

DAFTAR PENERIMA PENDANAAN PENELITIAN YANG DIBIYAI SELAIN APBN UNDIP TAHUN ANGGARAN 2026

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
1	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	REKONSTRUKSI MEKANISME DISPENSASI PERKAWINAN ANAK DIBAWAH UMUR MELALUI PENDEKATAN MAQASHID AL-SYARIAH DAN HUKUM PROGRESIF	Muhyidin, S.Ag., M.Ag., M.H.	Hukum
2	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Systematic Literature Review: Analisis Sentimen terhadap Isu Informasi Publik terkait Legitimasi Akademik di Indonesia Pada Media Sosial	Kadek Cahya Susila Wibawa, S.H., M.H.	Hukum
3	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Perlindungan Hukum atas Dana Filantropi Islam Melalui Penyimpanan Berbasis Bulion/Emas di Indonesia	Prof. Ro'fah Setyowati, S.H., M.H., Ph.D.	Hukum
4	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Transformasi Tata Kelola Desa melalui Pluralisme Hukum: Tinjauan Literatur Sistematis tentang Sinergi Pemberdayaan Berbasis Kearifan Lokal	Triyono, S.H., M.Kn.	Hukum
5	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	A Posthuman Sociolinguistic Systematic Review of Platformed Counter-Speech in Sexist and Misogynistic Political Discourse	Dini Sri Istiningdias, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya
6	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Antara Inklusi dan Marjinalisasi: Kajian Systematic Literature Review tentang Kesehatan Mental dan Well-being Mahasiswa Pemeluk Agama Minoritas di Indonesia	Izmy Khumairoh, S.Ant., M.A.	Ilmu Budaya
7	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Masyarakat Adat Pesisir Indonesia dalam Kajian Akademik: Tinjauan Literatur Sistematis dan Arah Penelitian Masa Depan	Af'idatul Lathifah, S.Ant., M.A.	Ilmu Budaya
8	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Conceptualizing Local Indigenous of Mining Activities in Indonesia: A Systematic Literature Review	Prof. Dr. Dra. Hartuti Purnaweni, MPA	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
9	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Digital Media and Public Sector Collaboration in the Music Industry: Mapping Global Research Trends (2005-2025)	Irfan Murtadho Yusuf, S.A.P., MPM	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
10	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Unveiling Research Patterns on Social Influence and Investment Decisions: A Bibliometric Study	Dr. Andi Wijayanto, S.Sos., M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
11	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Astaxanthin and Cognitive Function in Type 2 Diabetes Mellitus: A Systematic Review Linking Metabolic Regulation, Neuroplasticity, and Inflammation	Adriyan Pramono, S.Gz., M.Si., Ph.D.	Kedokteran
12	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Paparan Timbal (Pb) Prediagnostik dan Risiko Leukemia pada Anak: Tinjauan Sistematis Studi Observasional pada Manusia	dr. I Edward Kurnia Setiawan L., M.M., M.H.Kes., Sp.PK(K)., M.Si.Med.	Kedokteran
13	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Chlorogenic Acid as a Modulator of Oxidative Stress and Steroidogenesis: A Review with In Silico Analysis of KEAP1, STAR, and Androgen Receptor	Prof. dr. Achmad Zulfa Juniarto, M.Si.Med., Sp.And (K).,M.M.R., Ph.D.	Kedokteran
14	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Interaksi Mitragynine (Mitragyna speciosa) dan Risperidone terhadap Hepatotoksisitas: Kajian Bibliometric dan Systematic Literature Review	Saebani, S.KM., M.Kes.	Kedokteran
15	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Pengelolaan Halusinasi Pendengaran pada Pasien Skizofrenia	Prof. Dr. Meidiana Dwidiyanti, S.Kp., M.Sc.	Kedokteran
16	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Translational Evidence of Nanoformulated Opuntia cochenillifera Cream for Diabetic Foot Ulcers: A Systematic Review of Preclinical and Clinical Studies	Indah Saraswati, S.Si., M.Sc.	Kedokteran
17	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	ONLINE WORK-BASED ASSESSMENT IN ASSESSING NURSING STUDENTS' COMPETENCIES	Fatikhu Yatuni Asmara, S.Kp. M.Sc	Kedokteran

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
18	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Beyond Weight Gain: Effectiveness of RUTF in Children with HIV, Tuberculosis, and Enteric Dysfunction - A Systematic Review	Dr. Ninik Rustanti, S.TP., M.Si.	Kedokteran
19	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Penanganan Masalah Penyakit Dalam Pada Lansia di Indonesia: Melalui Pendekatan Analisis Bibliometrics dan Kajian Kualitatif	Dr. dr. Dwi Ngestiningsih, M.Kes., Sp.PD.K-Ger., FINASIM.	Kedokteran
20	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Knowledge and Practice on Unmet Need for Contraception during COVID-19 Pandemic and Post-Pandemic: A Systematic Review	Lintang Dian Saraswati, S.KM., M.Epid.	Kesehatan Masyarakat
21	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Malaria in Tropical Crossroads Menoreh Hills: Eco-epidemiological Perspective on Persistence of Malaria Transmission	Muh. Fauzi, S.K.M., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
22	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Strategi Administrasi Rumah Sakit Berbasis Transformasi Digital: Studi Literatur Sistematis tentang Integrasi Manajemen Keuangan, Inovasi Operasional, dan Tata Kelola di Indonesia	Putri Asmita Wigati, S.KM., M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
23	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Comparative Legal Approaches to Microplastics Regulation: Insights from Indonesia and California (as Regulatory Jurisdictions) for Public Health Protection	Wulan Kusumastuti, S.H., M.H.	Kesehatan Masyarakat
24	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Advancing Sustainable Per- and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS) Remediation: A Review of Microbial Biodegradation Mechanisms and Enzymatic Pathways	Dr. Aris Ismanto, S.Si., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
25	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	From Cultivation to Bioactivity: A Comparative Review of Seaweed and Seagrass as Emerging Sources of Functional Bioactive Compounds	Seto Windarto, S.Pi., M.Sc., M.P.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
26	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Mapping the Scientific Landscape of <i>Spirulina platensis</i> : Integrating Cultivation Strategies and Bioresource Utilization through SLR-Bibliometric Approach	Dr. Diana Chilmawati, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
27	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Characteristics of Upwelling in Indonesia and Its Relationship with Seasonal Fish Abundance: A Comparative Review	Dr. Kunarso, S.T., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
28	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Penelitian Bioekonomi Akuakultur: Perkembangan, Manfaat dan Tantangannya.	Prof. Dr. Dian Wijayanto, S.Pi., M.M., M.S.E.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
29	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Tinjauan Sistematis : Pengaruh Enzim Fitase Dalam Pakan Terhadap Peningkatan Kandungan Nutrisi Dan Aspek Ekonomi Pakan Ikan	Dr. Ir. Diana Rachmawati, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
30	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Challenges and Opportunities for Sustainable Genetic Improvement of Indonesian Local Chickens	Asep Setiaji, S.Pt., M.Si., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
31	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Next-Generation Therapeutics in Animal Health: MSC Secretomes for Immune Modulation and Disease Resilience-A Review	drh. Ikania Agusetyaningsih, M.Pt.	Peternakan dan Pertanian
32	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Madeira vine (<i>Anredera cordifolia</i> (Tenore) Steen): A phytogetic additive for enhancing poultry production.	Prof. Ir. Retno Murwani, M.Sc., M.App.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
33	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Systematic Review of <i>Annona muricata</i> (Soursop) Product Efficacy: Comparative Physiological Performance in Poultry across Leaf Meal, Crude Extract, and Nano-encapsulated Forms	Dr. Ir. Mulyono, M.Si.	Peternakan dan Pertanian
34	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Agro-Industrial Waste as a Feed Supplement for Functional Food Protein Production: A Critical Synthesis, Bioconversion Mechanisms, and Systemic Implications for Human Health	Prof. Ir. Anang Mohamad Legowo, M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
35	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Innovative Strategies for Fat Reduction in Meat-Based Products toward Healthier and Sustainable Diets	Yoga Pratama, S.TP., M.Sc. Ph.D	Peternakan dan Pertanian
36	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Precision Microbiome Modulation Using Machine Learning to Enhance Broiler Performance in Humid Tropical Production Systems	Prof. Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
37	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Life cycle assessment of dairy farming in developing countries: a systematic literature review	Dr. Ari Prima, S.Pt., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
38	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Penyesuaian Sosial dan Akademik Mahasiswa di Pendidikan Tinggi Pasca Pandemi COVID-19: Tinjauan Literatur Sistematis	Annastasia Edianti, S.Psi., M.Sc. Ph.D	Psikologi
39	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Supporting Workers with Invisible Autoimmune Diseases: A Systematic Review of Psychological Interventions	Dr. Anggun Resdasari Prasetyo, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
40	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Sustainable Work-Life Integration: A Systematic Literature Review on Technoference and Marital Cohesion in Hybrid Working Families	Dr. Novi Qonitatin, S.Psi., M.A.	Psikologi
41	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Advanced MOFs, COFs, and Derivatives for Micro/Nanoplastics Removal: Exploring Adsorption, Catalysis, and Membrane Strategies	Alvin Romadhoni Putra Hidayat, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
42	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	A review of bismuth-based gamma radiation shielding glasses: composition, structure, optical behavior, and shielding performance	Oki Ade Putra, M.Si.	Sains dan Matematika
43	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Mathematical Models of Banking Dynamics: A Review of Theoretical Frameworks and Nonlinear Approaches	Dr. Moch. Fandi Ansori, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
44	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Optimasi Parameter Eksposi Radiografi Toraks Berdasarkan Karakteristik Pasien: A Systematic Review	Evi Setiawati, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
45	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Tren Global dan Struktur Pengetahuan Penelitian Keanekaragaman Serangga di Ekosistem Mangrove: Sebuah Analisis Bibliometrik Komprehensif	Rully Rahadian, S.Si., M.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
46	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Research Trends and Thematic Evolution of Retrieval-Augmented Generation in Conversational AI: A Bibliometric Analysis	Dr. Indra Waspada, S.T., M.T.I	Sains dan Matematika
47	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Potential Bioactive Compounds from Micro and Macro Algae as a Source of Functional Biomolecules for Food Industry Applications	Dr.rer.nat. Anto Budiharjo, S.Si., M.Biotech.	Sains dan Matematika
48	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Tinjauan Kritis Teknologi Remediasi Fisiko-Kimia dan Bioremediasi untuk Pemulihan Kapasitas Sekuestrasi Karbon pada Ekosistem Mangrove Tercemar Plastik	Dr. Fuad Muhammad, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
49	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Menuju Pertanian Tangguh Iklim: Peran Carbon Quantum Dots (CQDs) dalam Memodulasi Mikrobioma Rizosfer dan Meningkatkan Fungsi Tanah	Prof. Yayuk Astuti, S.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
50	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Interaksi Molekuler pada Modifikasi Taut silang Kitosan: Tinjauan Kritis Menuju Desain Membran Kitosan yang Prediktif	Dr. Khabibi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
51	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Retrieval-Augmented Generation pada Large Language Models: Tinjauan Sistematis dan Arah Penelitian Masa Depan	Dr. Budi Warsito, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
52	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Recent Advances in Ferrate(VI): Synthesis, Characterization, and Applications in Water and Wastewater Treatment	Prof. Drs. Gunawan, M.Si., Ph.D	Sains dan Matematika
53	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Green Cerium Oxide Nanocontainers for Smart Anticorrosion Coatings: A Review	Dr. Iis Nurhasanah, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
54	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Recent Advances in Understanding Phytophthora infestans Resistance in Potato (<i>Solanum tuberosum</i>): Implications for Disease Management in Central Java, Indonesia	Dr.Dra. Susiana Purwantisari, M.Si.	Sains dan Matematika
55	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Integrasi QUAL2Kw dan Analisis Overland Flow untuk Penentuan Carrying Capacity Kualitas Air pada DAS Terdominasi Perkebunan Kelapa Sawit	Dr. Ir. Anik Sarminingsih, M.T., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
56	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Peran memori pasar dalam menjelaskan ketahanan lingkungan permukiman: Sebuah kerangka konseptual	Dr. Sariffuddin, S.T., M.T.	Teknik
57	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Valorization of Bio-Waste in Construction: A Review of Eggshell Powder as a Partial Cement Substitute	Dr.-Ing. Ir. Bobby Rio Indriyantho, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
58	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Optimization of Drying Techniques for Preserving Phytochemicals and Antioxidant Properties in <i>Annona muricata</i> : A Systematic Review	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Teknik
59	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	A Mixed Integer Linear Programming Model for Optimizing Low-Density Polyethylene (LDPE) Waste-to-Energy System Planning through Pyrolysis	Prof. Dr. Ir. Syafrudin, CES, M.T., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
60	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Scoping the Field of Immersive Learning: Cognitive-Affective-Behavioral Impacts of Virtual Reality Technology.	Eko Handoyo, S.T., M.T.	Teknik
61	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	A Review of User Typologies in Real Time Information Applications: The Case of BRT Trans Jogja	Diah Intan Kusumo Dewi, S.T., M.Eng.	Teknik
62	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Innovations in Ionic Liquid Catalysts for Enhancing Biodiesel Production Efficiency: A Comprehensive Review	Prof. Dr. Ir. Widayat, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
63	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Modified Biochar as Hydrogen Storage Material: Structure-Property Advancement for Enhanced Sorption and Controlled Release	Dessy Ariyanti, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
64	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Nanostores sebagai Infrastruktur Sosio-Ekonomi Komunitas: Kerangka Konseptual Integratif Survivability, Resiliency, dan Sustainability untuk Penguatan Ekonomi Lokal	Dr. Ary Arvianto, S.T., M.T.	Teknik
65	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Edge Artificial Intelligence Deployment Pipelines on Resource-Constrained Systems: A Systematic Literature Review	Dania Eridani, S.T., M.Eng.	Teknik
66	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Pilgrimage and Tourism Transformation in Vernacular Kampung: A Critical Integrative Review	Prof. Dr. Ir. Atik Suprapti, MTA.	Teknik
67	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	ANALISIS KOMPARATIF INVENTARISASI EMISI GAS RUMAH KACA DAN STRATEGI MITIGASI DI KOTA URBAN	Dr. Ir. Haryono Setiyo Huboyo, S.T., M.T., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
68	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Measuring Studentification's Impact on Socio-Spatial Transformation Around University Campuses: A Systematic Review of Indicators, Methods, and Empirical Findings Across Contexts	Retno Susanti, S.T., M.T.	Teknik
69	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Kualitas Lingkungan Dalam Ruang pada Bangunan Pendidikan dalam Analisis Bukti Global dan Perumusan Arah Penelitian	Wiwik Budiawan, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
70	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Weed Grass-Assisted Plant-Microbial Fuel Cells: Mechanisms, Optimization Strategies, and Challenges for Sustainable Implementation	Ir. Ganjar Samudro, S.T., M.T., Ph.D., IPM	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
71	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Integrasi Transportasi Publik dan Kendaraan Aplikasi untuk Mobilitas Inklusif dan Tangguh Iklim di Kota Pesisir: Tinjauan Sistematis	Dr.Ars. Anita Ratnasari Rakhmatulloh, S.T., M.T.	Teknik
72	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Systematic Review of Additive Engineering in Carboxymethyl Cellulose-Based Polymer Electrolytes for Energy Storage Applications	Dr. techn. Asep Muhamad Samsudin, S.T., M.T.	Teknik
73	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Tinjauan Sistematis Terhadap Konsep, Indikator dan Praktik Kebijakan Terkait Ketahanan Masyarakat Terhadap Bencana Banjir	Mohammad Muktiali, S.E., M.Si., M.T.	Teknik
74	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	A bibliometric review of soil remediation technology in the Mining Areas	Dr. Ir. Arya Rezagama, S.T., M.T., IPP	Teknik
75	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Model Kolaborasi Universitas-Industri untuk Hilirisasi Inovasi Produk Agro-Maritim Berbasis Sumber Daya Lokal	Darminto Pujotomo, S.T., M.T.	Teknik
76	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Review Solar Charge Controller pada sistem Photovoltaic (PV): Topologi, Strategi Kontrol, dan Evaluasi Kinerja	Dr. Susatyo Handoko, S.T., M.T.	Teknik
77	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Towards a reliable Indonesian journal metric from the national perspective: A review of the established journal metrics	Eko Didik Widiyanto, S.T., M.T.	Teknik
78	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Analisis Komparatif Oksidasi Anodik, Elektro-Fenton, dan Fotoelektro-Fenton untuk Limbah Farmasi: Tinjauan Efisiensi Energi dan Jalur Degradasi	Dr. Ir. Nurandani Hardyanti, S.T., M.T., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
79	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Systematic Review and Multi-Criteria Assessment of Greywater Treatment Technologies for Community-Based Irrigation Systems Using Grey Relational Analysis	Dr.Ling., Ir. Sri Sumiyati, S.T., M.Si., IPU., ASEAN Eng.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
80	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Rethinking Coastal Dwelling Typologies in the Anthropocene: Flooding, Adaptation, and Spatial Justice -- Review from Semarang and Surrounding Coastal Cities	Prof. Dr. Ir. Edi Purwanto, M.T.	Teknik
81	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Green Taxation, Shipping Energy Efficiency, and CO2 Emissions in Indonesia under the Environmental Kuznets Curve Framework	Dian Kusuma Wardhani, S.A., M.A.	Vokasi
82	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Finding trends and gaps in global research on vertical greening. A systematic literature review using a bibliometric analysis to compose a better framework for future research direction	Ratih Widiastuti, S.T., M.T., Ph.D.	Vokasi
83	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Performance Optimization and Sustainability of Bio-Based Asphalt Binders: A Systematic Review and Bibliometric Analysis	Fardzanela Suwanto, S.T., M.Sc., Ph.D	Vokasi
84	Penelitian	Riset Artikel Reviu (RAR)	Mitigating AI Hallucinations in Scholarly Writing: A Bibliometric-Systematic Literature Review (B-SLR) of Retrieval-Augmented Generation and Research Frontiers	Jazimatul Husna, S.IP., M.IP.	Vokasi
85	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Peran Transformasi Keuangan Digital dalam Meningkatkan Kesejahteraan dan Inklusivitas Pembangunan di Negara Berkembang	Navi'ah Khusniati, S.E., M.Sc.	Ekonomika dan Bisnis
86	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Evaluasi Dampak Program Makan Bergizi Gratis terhadap Perbaikan Status Gizi Anak dan Implikasinya terhadap Produktivitas Modal Manusia di Indonesia	Moh. Najikhul Fajri, S.E., M.SE.	Ekonomika dan Bisnis

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
87	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (CSR) dan Akuntansi Hijau (Green Accounting) sebagai pendorong Ketahanan Keuangan menuju Pembangunan Berkelanjutan di Indonesia	Dea Adielyani, S.M., M.M.	Ekonomika dan Bisnis
88	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Efektivitas Program Bantuan Sosial terhadap Kesejahteraan Rumah Tangga Multidimensi di Indonesia: Analisis Berbasis Data Mikro	Deny Cahyadinanto Sanjoko, S.E., M.Ec.Dev.	Ekonomika dan Bisnis
89	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pemodelan Sistem Dinamik Nonlinier Populasi Muzakki dan Mustahik dengan Pendekatan Kontrol Optimal Zakat untuk Pengentasan Kemiskinan Berkelanjutan	Achmad Nur Alfianto, M.E.	Ekonomika dan Bisnis
90	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Does Financial Literacy Foster Resilience? Examining the Nexus of Strategic Agility and Technological Innovation on MSME Performance	Afina Hasya, S.T., M.M.	Ekonomika dan Bisnis
91	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Efek Berbasis Ekuitas VS Utang: Yang mana yang lebih diminati Investor retail untuk mendukung pelaku UMKM melalui Securities Crowdfunding?	Rifaldi Majid, S.E., M.SEI.	Ekonomika dan Bisnis
92	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Strategi Perlindungan Perempuan Korban Perdagangan Orang dalam Praktik Gratifikasi Seksual: Pemenuhan Hak Inklusif Berbasis Keadilan Responsif Gender	Marzellina Hardiyanti, S.H., M.H.	Hukum
93	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Menuju Sistem Pemasarakatan yang Humanis dan Adaptif : Analisis Partisipasi Masyarakat dan Kearifan Lokal dalam Pembinaan di Lapas Terbuka	Yoghi Arief Susanto, S.H., M.H.	Hukum
94	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Optimalisasi Asset Recovery dalam Peradilan Koneksitas: Problematika Penyitaan Aset Perbankan yang Berada di Bawah Penguasaan Militer	Muhammad Ali Alladuniah, S.Sy., M.H.	Hukum

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
95	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Legal Fragmentation in Coastal Business Licensing: A Comparative Study on Mangrove Governance in Indonesia and Thailand	Umaira Hayuning Anggayasti, S.H., MKn.	Hukum
96	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	INTEGRASI KEADILAN LINGKUNGAN DENGAN KOLABORASI PENTAHALIX PADA UPAYA PERLINDUNGAN HAK ATAS AIR BERSIH DI HALMAHERA	Moh. Asadullah Hasan Al Asy'Arie, S.H., M.Kn.	Hukum
97	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Representasi Krisis Ekologis Dalam Karya-Karya Navicula Tahun 2021-2025: Resistensi Terhadap Kapitalisme	Anindita Fikri Amalia, S.S., M.S.	Ilmu Budaya
98	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Strategi Prompt Mahasiswa dalam Pencarian Informasi Akademik pada AI Generatif	Ika Nur Azizah, M.A.	Ilmu Budaya
99	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Ketimpangan di Ujung Jaring: Dinamika Sosial-Ekonomi Nelayan Perkotaan dan Pedesaan	Tari Purwanti, S.Ant., M.A.	Ilmu Budaya
100	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	POSTHUMANISM ATMOSPHERIC GOVERNANCE: TRANSBOUNDARY HAZE AND REGIONAL POLITICS IN SOUTHEAST ASIA	Fitrihya Anjarsari, S.S., M.A.	Ilmu Budaya
101	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Benturan Dunia dan Luka Batin: Analisis Dinamika Konflik Sosial dan Psikologis dalam Narasi Kontemporer	Sulistyaningtyas, S.S, M.A.	Ilmu Budaya
102	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Vigilante Justice, Gender, and the Politics of the Body in Indonesian University Settings: Studi Komparatif dan Upaya Penanggulangan Kekerasan Seksual di Lingkungan Kampus Yogyakarta dan Semarang	Vania Pramudita Hanjani, S.Sos., M.Si.	Ilmu Budaya
103	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Strategi Komunikasi Krisis Pariwisata di Bali: Tata Kelola di Masa Bencana	Damaris Bernike Bellastuti, M.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
104	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Explaining Continuance and Citizenship in Verified Sustainable Local Food Systems: A Higher-Order and Multi-Group Perspective	Ardy Wibowo, S.S.T., M.B.A	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
105	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Integrasi Komunikasi Terapeutik untuk Peningkatan Kualitas Hidup pada Pasien dengan Diabetes Distress di Pelayanan Kesehatan Primer	Kholidil Amin, M.I.Kom.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
106	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Negosiasi Identitas Laki-laki dalam Industri Kecantikan: Studi pada Sales Promotion Boy di Toko Kosmetik	Naomi Putri Bahari Simeon, M.I.kom.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
107	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Penguatan Kapasitas Kelembagaan Desa Wisata Berbasis Kuliner Lokal dalam Mendukung Ketahanan Pangan Berkelanjutan di Provinsi Jawa Tengah	Asih Widi Lestari, S.AP., M.AP.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
108	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	ANTARA SISTEM DAN LIFEWORLD: ANALISIS AKTIVISME DIGITAL DALAM RUANG PUBLIK INDONESIA	Nuruddin Al Akbar, M.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
109	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Diaspora Digital dan Praktik Kewarganegaraan Termediasi: Keterlibatan Transnasional Diaspora Indonesia dalam Gerakan #ResetIndonesia	Agne Yasa, S.I.Kom., M.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
110	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	DECENTRALIZATION AND FIRM PERFORMANCE: EVIDENCE FROM INDONESIA'S REGULATORY AND LEADERSHIP CHANGE	Bangkit Aditya Wiryawan, S.Sos., M.A., Ph.D.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
111	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Transisi Energi dan Dinamika Geopolitik Global: Dampak terhadap Kebijakan Politik Luar Negeri dan Tata Kelola Sumber Daya di Indonesia	Dewi Setyaningsih, S.IP., M.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
112	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Gender-Blind HIV/AIDS Governance and Psychological Vulnerability of Women Ex-Migrant Workers in Central and East Java	Palupi Anggraheni, S.IP., M.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
113	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengaruh Fire Disaster Drill Simulation Terhadap Tingkat Kesiapsiagaan Bencana Kebakaran pada Kelompok Rentan Di Rusunawa Kaligawe, Gayamsari, Kota Semarang.	Marsha Yoke Nancy, S.Kep., Ns., M.N.Sc.	Kedokteran
114	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Hubungan Efikasi Diri, Family Resilience, dan Family Quality of Life dalam Praktik Pemberian Makan Balita Stunting di Wilayah Rural	Ns. Maula Mar'atus Solikhah, S. Kep.,M. Kep	Kedokteran
115	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	PILOT PROJECT E-KIA WEBSITE BASED SEBAGAI APLIKASI MONITORING DAN EDUKASI KESEHATAN IBU HAMIL RESIKO TINGGI DI KOTA SEMARANG	Innez Karunia Mustikarani, Ns., M.Kep.	Kedokteran
116	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Upaya Penanganan Kesehatan Masyarakat Pesisir Menuju Sehat dan Sejahtera (SDGs#3): Kajian Penyakit Kronis di Desa Purworejo “ Kecamatan Bonang, Kabupaten Demak	dr. Dinda Saraswati Ratnaningsih, Sp.P.D.	Kedokteran
117	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Studi Kualitatif tentang Persepsi dan Perilaku Pencegahan HIV pada Lelaki Seks Lelaki (LSL) Berbasis Health Belief Model di Kabupaten Gresik	Dzul Fahmi Afriyanto, S.KM., M.K.M	Kesehatan Masyarakat
118	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Penerimaan Aplikasi Larva Tracker Menggunakan Model Technology Acceptance Model terhadap Efektivitas Angka Bebas Jentik dalam Pencegahan DBD di Gayamsari Semarang	Imaniar Sevtiyani, S.K.M., M.K.M.	Kesehatan Masyarakat
119	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	SOCIOECONOMIC INEQUALITIES OF CARDIOVASCULAR DISEASE RISK IN INDONESIA: MULTILEVEL MODELING AND DECOMPOSITION ANALYSIS USING NON-LABORATORY NATIONAL SURVEY DATA	Dion Zein Nuridzin, S.K.M., M.K.M.	Kesehatan Masyarakat

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
120	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Spatiotemporal Garis Pantai dan Kesesuaian Lahan Berbasis Sistem Informasi Marikultur mendukung Keseimbangan Ekologi dan Ekonomi Biru di Pesisir Karimunjawa	Fadil Apresia, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
121	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Stres Oksidatif pada Biota Akuatik sebagai Bioindikator Kualitas Air Sungai Kaligarang, Semarang	Diani Estining Tyas, M.Pi.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
122	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	DISTRIBUSI DAN VARIASI VERTIKAL KARBON ORGANIK SERTA NUTRIEN SEDIMEN PADA EKOSISTEM MANGROVE KARIMUNJAWA	Novian Prahandhy Kusuma, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
123	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pemetaan Habitat Bentik Menggunakan Pendekatan Machine Learning Berbasis Citra Sentinel-2 di Perairan Pulau Panjang dan Teluk Awur, Jepara	Ummu Salma, S.Si., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
124	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Dinamika Gelombang Kelvin dan Rossby dalam mengontrol intensitas upwelling dan produktivitas perairan di Barat Sumatera	Bayu Munandar, S.Kel., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
125	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Sosio-Edukasi dan Produksi Perikanan pada Komunitas Pesisir Pacitan	Sandra Mandika Wahyuningsih, S.Pi., M.Pi.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
126	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Factors Affecting the Buying Intention of Healthy and Organic Food Consumers of Indonesia	Muthia Auralia, M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
127	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Optimasi dan Karakterisasi Minuman Fermentasi Probiotik Berbasis Koro Pedang Menggunakan Isolat Lokal Lacticaseibacillus rhamnosus RAL27	Nurul Hasniah, S.T.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
128	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Organic Acidifiers Enriched with Fermented Prebiotics from Agro-Byproducts Improve Broiler Performance, Physiology, and Meat Quality	Anugrah Robby Pratama, S.Pt., M.Pt	Peternakan dan Pertanian

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
129	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Livelihood Vulnerability dan Strategi Pengelolaan Risiko Perubahan Iklim pada Sektor Pertanian di Nusa Tenggara Timur	Pramesti Megayana, S.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
130	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Essential Oil Enriched Active Edible Coating from Chicken Feet Gelatin for Extending Shelf Life of Chicken Meat	Ulil Afidah, M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
131	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengaruh Keberadaan Industri terhadap Kondisi Sosial Ekonomi, Pertanian Berkelanjutan dan Persepsi Petani di Kawasan Pertanian: Studi Kasus di Batang, Jawa Tengah	Muhammad Luthfie Fadhilah, S.P., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
132	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Eksplorasi Variasi Genetik Gen HSP70 pada Sapi Peranakan Ongole sebagai Marker Toleransi Cekaman Lingkungan di Agroekosistem Dataran Tinggi Kabupaten Jepara	Dinda Ayu Permata Sari, S.Pt. M.Si.	Peternakan dan Pertanian
133	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Efisiensi Ekonomi dan Risiko Produksi pada Budidaya Hortikultura di Provinsi Jawa Tengah	Restie Novitaningrum, M.P.	Peternakan dan Pertanian
134	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Penilaian Kualitas Fisika Tanah dan Tata Air Sawah Kaitannya dengan Emisi CH4 dan N2O	Nani Kitti Sihaloho, M.P.	Peternakan dan Pertanian
135	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Potensi dan Mekanisme Biokontrol Trichoderma sp. dalam Menekan Perkembangan Antraknosa yang disebabkan oleh Colletotrichum acutatum pada Tanaman Cabai (Capsicum annum L.)	Dr. Dian Safitri, S.P., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
136	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengembangan biostimulan berbasis ekstrak rumput laut untuk meningkatkan ketahanan Bawang Merah pada kondisi cekaman kekeringan	Fajrin Pramana Putra, S.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
137	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Determinasi Motivasi Akademik di Era Digital: Peran Distraksi Digital, Regulasi Diri, dan Growth Mindset	Milcha Fakhria, S.Psi., M.Psi., Psikolog	Psikologi
138	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Menemukan Arah di Tengah Ketidaksesuaian Jurusan: Eksplorasi dan Pemodelan Pertumbuhan Psikologis Mahasiswa	Jessica Dhoria Arywibowo, S.Psi., M.Psi., Psikolog	Psikologi
139	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengembangan dan validasi Tes Potensi Akademik berbasis komputer melalui pendekatan teori tes modern	Dito Aryo Prabowo, S.Psi., M.Psi	Psikologi
140	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Metagenomik dan Ekspresi Gen Resisten Pb-Cu pada Komunitas Bakteri Air dan Kerang Hijau Tambak Mulyo Semarang	Nisrina Fitri Nurjannah, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
141	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Karakterisasi Morfologi, Molekular dan Potensi Metabolit Sekunder Singkong (Manihot esculenta) di Sekitar Tempat Pembuangan Akhir Jawa Tengah, Indonesia	Anggiresti Kinasih, S.Si., M.Sc.	Sains dan Matematika
142	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Reversibilitas Kerusakan Anatomi dan Fisiologi Ikan Nila Pascapaparan Mikroplastik Polipropilena dalam Kaitannya dengan Tekanan Ekologis di Perairan	Rizki Sandhi Titisari, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
143	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Apoptotic Induction of Fermented Caulerpa sp. Extract on T47D Breast Cancer Cells: An In Vitro, Molecular Docking and Dynamics Evaluation	Nurina Tahta Afwi Maulina, S.Si., M.Biotech.	Sains dan Matematika
144	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	A Mathematical Model for Tuberculosis Transmission Incorporating Reinfection, Imperfect Vaccination, Drug Resistance, Saturated Infection Rate, and Optimal Control	Handika Lintang Saputra, M.Mat	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
145	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Zero Inflated Clustering of Gut Microbiota Abundance Data in Tropical Populations	Fariz Budi Arafat, S.Si., M.Stats.	Sains dan Matematika
146	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengembangan Potensi Aktivitas Antibakteri Senyawa Turunan Kurkumin melalui Pendekatan Penambatan Molekul, Simulasi Dinamika Molekuler, Sintesis, dan Uji In-Vitro	Muhammad Badrul Huda, S.Si., M.Sc.	Sains dan Matematika
147	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Mapping Tuberculosis Risk: A Geographically Weighted Cox Proportional Hazard Study in Central Java, Indonesia	Miftahul Jannah, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
148	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Aplikasi Iradiasi Gamma Berbasis Profil Metabolit pada Kakao Wilayah Tropis untuk Keamanan Pangan Berkelanjutan	Sekar Pelangi Manik Putri, S.Si., M.Biotech	Sains dan Matematika
149	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Karakterisasi Kuantitatif Rasio Vp/Vs Berdasarkan Inversi Simultan pada Reservoir Gas Batupasir Tight Cekungan Bonaparte untuk Ketahanan Energi Maritim Indonesia	Muhammad Fahmi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
150	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Development of a Hybrid Fuzzy Time Series (FTS) and Long Short-Term Memory (LSTM) Model for Rainfall Forecasting in Coastal Areas	Etna Vianita, S.Mat., M.Mat.	Sains dan Matematika
151	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengembangan Strategi Kendali Model Predictive Control Cerdas pada Konverter DC-DC untuk Integrasi Energi Baru Terbarukan	Dhani Nur Indra Syamputra, S.Si., M.Sc.	Sains dan Matematika
152	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Stability Analysis and Regime Change in Discrete Cyber Defense Model with Adaptive Patching	Hafidh Khoerul Fata, M.Si.	Sains dan Matematika
153	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	PENDEKATAN METODE HYBRID FUZZY CLUSTERING DAN KLASIFIKASI PROBABILISTIK UNTUK PEMETAAN PROFIL UMKM	Yunila Dwi Putri Ariyanti, S.Kom., M.Kom.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
154	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	ANALISIS PENGARUH PENAMBAHAN TRAPEZOIDAL VORTEX GENERATOR TERHADAP PERPINDAHAN MASSA PADA TUBULAR MEMBRANE HUMIDIFIER BERBASIS 3D COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS	Shofwan Bahar, S.T., M.T.	Teknik
155	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pemodelan Respon Hidrologi Berbasis GPM-IMERG untuk Analisis Dampak Tata Ruang terhadap Ketahanan Air dan Risiko Bencana DAS Tuntang	Ahmad Hakim Bintang Kuncoro, S.T., M.Eng.	Teknik
156	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengembangan Sistem Digital Layout Konstruksi Berbasis Augmented Reality dan Building Information Modeling (BIM) Menuju Smart Construction	Arief Andriansyah, M.T.	Teknik
157	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Crustal Deformation and Earthquake Potential Along the Semarang Fault Zone, Indonesia	Reyhan Azeriansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.	Teknik
158	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Komparatif Performa Algoritma SfM-MVS, SLAM, NeRF, dan 3D Gaussian Splatting pada Digital Twin Candi Selogriyo untuk Konservasi Heritage	Muhammad Adnan Yusuf, S.T., M.Eng.	Teknik
159	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Peningkatan Efisiensi Energi Kapal Cepat Penumpang Katamaran Melalui Optimalisasi Jarak Antar Lambung dan Konfigurasi Demi-hull	Ahmad Firdhaus, S.T., M.T.	Teknik
160	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Multi-Layered Sentiment Analysis Framework for Government Public Policy: Integrating Authenticity Detection and Multimodal Analysis	Arseto Satriyo Nugroho, S.T., M.Eng.	Teknik
161	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengembangan Sistem Pemantauan Kualitas Air Limbah Domestik Berbasis IoT dengan Inferensi Fuzzy Mamdani untuk Mendukung Smart and Sustainable Campus	Patricia Evericho Mountaines, S.T., M.Cs.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
162	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Studi Kelayakan Desain Kapal Penangkap Ikan dengan Menggunakan Reefer Container sebagai Pengganti Palka untuk Peningkatan Efisiensi Distribusi Hasil Tangkapan Ikan	Dr. Muhammad Luqman Hakim, S.T.	Teknik
163	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Optimasi Biaya dan Kinerja Modular Organic Rankine Cycle untuk Pengolahan Sampah menjadi Energi Listrik (PSEL) menggunakan Pendekatan Value Engineering	Chaterine Alvina Prima Hapsari, S.T., MBA.	Teknik
164	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Perubahan Lingkungan Pengendapan Berdasarkan Asosiasi Fosil Moluska di Daerah Kali Kripik, Gunungpati, Jawa Tengah	Wahyu Budhi Khorniawan, S.T., M.T.	Teknik
165	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Pemodelan Multihazard Berbasis Machine Learning Maximum Entropy untuk Perencanaan Permukiman Adaptif Tahun 2045 di Kawasan Metropolitan Kedungsepur	Nofal Mahdi Kadafi Anantri, S.T., M.T.	Vokasi
166	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Rekayasa Membran Hemodialisis PES melalui Koagulasi Reaktif dan Bio-Derived Modifiers untuk Peningkatan Difusi Toksin Uremik dan Ketahanan Fouling	Abdullah Malik Islam Filardli, S.T., M.T.	Vokasi
167	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Rekayasa Nanoemulsi Minyak Biji Kelor (Moringa oleifera) Hasil Ultrasound-Assisted Extraction (UAE) sebagai Agen Konservasi Alami pada Sistem Pangan	Yusuf Ma'rifat Fajar Azis, S.T., M.T.	Vokasi
168	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Exploring the Role of Socio-Economic Factors in Advancing Sustainable Development Goals	Sigit Munandar, M.Ak.	Vokasi
169	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	The Dynamics of Tax Compliance Costs and Regulatory Complexity in Shaping Corporate Tax Compliance	Alvionia Filda Sari Mareta, S.E., M.Ak.	Vokasi

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
170	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	ESG Performance and Firm Value: The Moderating Role of Financial Constraints in Emerging Markets	Hetika, S.Pd., M.Si.	Vokasi
171	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Judul artikel 1: Ritual Ecology and Cultural Sustainability in the Nyadran Tradition: Reinterpretation of Javanese Local Wisdom from an Environmental Humanities Perspective Judul Artikel 2: Reframing Human Existence as Khalifah: Integrating Qur'anic Perspectives and Existential Philosophy in Environmental Ethics	Arif Wibowo, S.Pd.I., M.Pd.	Vokasi
172	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Rancang Bangun Sistem Navigasi Robot Mobile dengan Pengambilan Keputusan Berbasis Reinforcement Learning pada Lingkungan Warehouse Multi Jalur menggunakan Algoritma Q-Learning	Aulia Istiqomah, SST., M.T.	Vokasi
173	Penelitian	Riset Dosen Muda (RDM)	Integrasi Analisis Pushover Dengan Optimalisasi Pemeliharaan Untuk Meningkatkan Ketahanan Bangunan Rumah Sakit Terhadap Kinerja Seismik	Anita Lestari Condro Winarsih, S. Pd., M. Eng.	Vokasi
174	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Swasembada Pangan Berkelanjutan di Jawa Tengah: Peran Penyuluh Pertanian sebagai Garda Terdepan	Prof. Drs. Waridin, M.S., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
175	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Ketahanan Sistem Pangan, Dinamika Inflasi, dan Spillover Pasok Antarwilayah di Indonesia: Pendekatan Interregional Input-Output	Prof. Firmansyah, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
176	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Sistem Informasi Perpustakaan di Perguruan Tinggi Riau: Status Implementasi, Tantangan, dan Strategi Pengembangan	Fuad Wahyu Prabowo, SIP., M.A.	Ilmu Budaya

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
177	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Market-Making Welfare: A Critical Political Economy Analysis of Indonesia's Free Nutritious Meal (MBG) Program Implementation	Muhammad Subhan, S.IP, M.InternatRel	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
178	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Implementation of Digital Service Management in Improving Public Service Quality in Surabaya City Government	Dr. Dra. Augustin Rina Herawati, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
179	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Pencegahan Gangguan Jiwa pada Mahasiswa Melalui Kesadaran Spiritual untuk Meningkatkan Kemampuan Fokus Belajar	Prof. Dr. Meidiana Dwidiyanti, S.Kp., M.Sc.	Kedokteran
180	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Integration of Bionomic and Molecular Indices in a Vectorial Capacity Model for Dengue Transmission Risk Analysis in Brebes Regency	Dra. Retno Hestningsih, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
181	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Faktor Determinan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) pada Kehamilan Usia Muda di Indonesia	Dr. dr. Sri Winarni, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
182	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Pengembangan Model Manajemen Risiko Keselamatan & Kesehatan Kerja pada Pekerja Sektor Perikanan di Wilayah Pesisir	Prof. Dr. Yuliani Setyaningsih, S.KM., M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
183	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Assessing the Potential of Mangrove Ecosystems to Support Sustainable Blue Economy Development and Climate Change Mitigation in Coastal Semarang, Indonesia	Dr. Ir. Martini, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
184	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Efektivitas Intervensi Terintegrasi Yoga Ibu Nifas dan Cognitive Behavioral Therapy terhadap Regulasi Neuroendokrin (Prolaktin), Self Efficacy, dan Antropometri Bayi	Prof. Dr. Mohammad Zen Rahfiludin, S.KM., M.Kes.	Kesehatan Masyarakat

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
185	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	The differences in impact of Cyclone Vamei and Senyar near the northern coast of Sumatra	Yusuf Jati Wijaya, S.Kel., M.Sc., M.Si., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
186	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Optimalisasi Budidaya Wolffia globosa pada Media Limbah Budidaya Ikan: Karakterisasi Bio-Nutrien dan Kelayakan Konsumsi sebagai Superfood Potensial	Arif Rahman, S.Pi, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
187	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Innovation of Ready-to-Eat Products Based on Traditional Animal Protein Foods through Process Optimization, Packaging Technology, and Economic Feasibility Analysis	Ulil Afidah, M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
188	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Penerapan dan Prediksi Program Food Truck Undip untuk 5 Tahun Kedepan	Ahmad Ni'matullah Al-Baarri, S.Pt., M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
189	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Unlocking Genetic Diversity and Antioxidant Potential of Parijoto (<i>Medinilla speciosa</i>) from Mount Muria Kudus for In Vitro Conservation	Bagus Herwibawa, S.P., M.P.	Peternakan dan Pertanian
190	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Menggali potensi ekonomi dan bisnis Kabupaten Brebes	Ir. Joko Mariyono, M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
191	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Pengembangan Sistem Produksi Hortikultura Adaptif pada Agroekosistem Pesisir untuk Mendukung Ketahanan Pangan	Fajrin Pramana Putra, S.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
192	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Pengembangan Aplikasi Indonesia Family Quality Relationship Screening: Perspektif Remaja	Jati Ariati, S.Psi., M.Psi., Ph.D	Psikologi
193	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Systemic Risk Analysis in Banking Systems Using Network Theory Models	Dr. Moch. Fandi Ansori, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
194	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Enhancing Control System Technology via Duality Analysis for Singular Linear Switched Systems	Dr. Sutrisno, S.Si., M.Sc.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
195	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Improving DHA and Omega-3 Biosynthesis in Marine Protist Schizochytrium sp. via Culture Optimization	Dr.rer.nat. Anto Budiharjo, S.Si., M.Biotech.	Sains dan Matematika
196	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Pengembangan Prototipe Sistem Analitik Berbasis AI untuk Pemantauan Reputasi dan Umpan Balik Pembelajaran di Perguruan Tinggi	Dr. Retno Kusumaningrum, S.Si., M.Kom.	Sains dan Matematika
197	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Pengembangan Komposit MXene/CuO sebagai Material Maju Fotokatalis untuk Mendegradasi Naphthol Blue Black	Damar Nurwahyu Bima, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
198	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Strategi Pengelolaan Wilayah Pesisir Jawa Tengah Berkelanjutan: Pemanfaatan Nanokomposit MoS ₂ Terdoping Nikel untuk Remediasi Polutan Organik Persisten	Prof. Adi Darmawan, S.Si., M.Si. Ph.D	Sains dan Matematika
199	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Transformasi Digital pada Industri Pertanian untuk Meningkatkan Efisiensi dan Daya Saing	Muhammad Mujiya Ulkhaq, S.T., M.Sc., Ph.D.	Teknik
200	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Design and Construction of Vacuum-Hotpress Technology for the Production of Woven Fiber-Based Composites	Dr. Yusuf Umardani, S.T., M.T.	Teknik
201	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Valorisasi Limbah Tambang Bauksit sebagai Katalis Konversi Metana menjadi Dimetil Eter Berkelanjutan	Prof. Ir. Didi Dwi Anggoro, M.Eng., Ph.D., IPU, ASEAN Eng.	Teknik
202	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Immobilization of Linalool in Biocomposite Beads for Anti-Stress Applications	Dr. Ir. Noer Abyor Handayani (Noera), S.T., M.T., IPM	Teknik
203	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Interioritas dan Sistem Pangan Perkotaan: Membingkai Ulang Ruang Produktif di Lingkungan Perkotaan	Dr. Arnis Rochma Harani, S.T., M.T.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
204	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Multi-Scale Corrosion Behavior of Thick AA6061-T6 Joints Fabricated by Simultaneous Double-Sided Friction Stir Welding	Prof. Dr. Ir. Sulardjaka, S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Teknik
205	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	KAMPUNG RELIGI PESISIR SAYUNG, KONSEP LIVING IN HARMONY PADA KAWASAN ROB DAN LANDSUBSIDENCE	Prof. Dr. Ir. R. Siti Rukayah, M.T.	Teknik
206	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Pemodelan Untuk Mitigasi Risiko Bencana: Sistem Peringatan Dini Untuk Meningkatkan Kesadaran Tentang Banjir Perkotaan	Prof. Dr. Ir. Suzanna Ratih Sari, M.M., M.A.	Teknik
207	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Pengembangan Sistem Monitoring Realtime Otomatis berbasis Internet of Things (IoT) menggunakan Sensor Elektrokimia berbasis rGO dari Limbah Biomassa	Ahmad Ridlo Hanifudin Tahier, S.Si., M.Si.	Vokasi
208	Penelitian	Riset Kolaborasi Undip (RKU)	Optimasi High-Pressure Homogenizer Terhadap Karakteristik Fisikokimia Yogurt Nabati Berbasis Potato Protein Isolate Selama Penyimpanan Dingin	Dr. Ir. Fahmi Arifan, S.T., M.Eng., M.M., IPM., ASEAN Eng.	Vokasi
209	Penelitian	Riset Pengembangan Klaster/Laboratorium (RPKL)	Sustainability in Harmony for Coastal Communities in North-Coast of Central Java Province: from the Perspectives of Accounting, Management, and Economics	Prof. Faisal, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
210	Penelitian	Riset Pengembangan Klaster/Laboratorium (RPKL)	Integrated Coastal Socio-Ecological Systems for Climate Resilience in the Semarang-Demak Coastal Region	Prof. Bulan Prabawani, S.Sos., M.M., Ph.D.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
211	Penelitian	Riset Pengembangan Klaster/Laboratorium (RPKL)	Microalgae-Based Biorefinery for Sustainable Bioenergy Production and Environmental Remediation	Prof. Dr. Ir. Hadiyanto, S.T., M.Sc., IPU	Pascasarjana
212	Penelitian	Riset Pengembangan Klaster/Laboratorium (RPKL)	Unlocking the Carbon Storage Potential of Tropical Volcanic Lakes in the Dieng Plateau Using Sediment Record	Prof. Dr. Tri Retnaningsih Soeprbowati, M.App.Sc.	Pascasarjana

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
213	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Overcoming Legitimacy Challenges in Emerging Market Firms (EMFs) Inward Foreign Technology Licensing: a Signaling Theory Perspective	Aktsar Hamdi Tsalits, S.E., M.Sc., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
214	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Securities Crowdfunding Applications for Food Security in Indonesia: A Maqasid Sharia Perspective	Aris Anwaril Muttaqin, Lc., M.S.I., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
215	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ecological Footprint, Natural Resource Rents, and Green Economy: Implications for SDGs Achievement in Developing Countries	Prof. Dr. Drs. Nugroho Sumarjiyanto Benedictus Maria, M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
216	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	DO FISCAL INCENTIVES DRIVE ELECTRIC VEHICLE ADOPTION? THE MODERATING ROLE OF CHARGING INFRASTRUCTURE IN INDONESIA	Dr. Herry Laksito, S.E., Ak., M.Adv.Acc	Ekonomika dan Bisnis
217	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Beyond Digital Readiness: Integrating Organizational Learning to Strengthen MSME Innovation Capacity in Indonesia	Dr. Ismi Darmastuti, S.E., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
218	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	STRENGTHENING THE BPKH'S MASLAHAH PROGRAM THROUGH SHARIA RESTRICTED INVESTMENT ACCOUNT (SRIA): A MIXED-METHOD STUDY ON HAJJ STAKEHOLDERS	Rifaldi Majid, S.E., M.SEI.	Ekonomika dan Bisnis
219	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Integrating Strategic Account Management and Circular Economy for Firm Growth: A Dynamic Capability Perspective on Digital Green Lean Transformation	Dr. Mahfudz, S.E., M.T.	Ekonomika dan Bisnis
220	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Effect of Participation in the Halal Industry on Increasing Household Income: Evidence from Gilirejo Baru Village, Sragen	Ariza Fuadi, S.H.I., M.A., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
221	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Prediksi Harga dan Risiko Kerugian pada Saham Pangan di Indonesia dengan Model Stacking Ensemble Learning dan Adjusted Expected Shortfall	Dr. Wisnu Mawardi, S.E., M.M.	Ekonomika dan Bisnis
222	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Institutional and Macroeconomic Determinants of the Decline in International Tourism Demand in Bali	Prof. Dr. Hadi Sasana, S.E., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
223	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengaruh Enterprise Risk Managemen and Corporate Social Responsibility terhadap Financial Performance dengan Good Corporate Governance sebagai Moderasi	Dr. Agus Purwanto, S.E., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
224	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Green Innovation, Market Orientation, and Competitive Advantage in Local Food SMEs.	Dr. Idris, S.E., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
225	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Problematika Eksekusi Putusan Pengadilan Hubungan Industrial di Indonesia dalam Perkara Pemutusan Hubungan Kerja Sepihak	Muhammad Ramdan, S.H., M.H.	Hukum
226	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Reformulasi Kebijakan Sampah Plastik Nasional: Penguatan Keterbukaan Informasi dalam Eco-Modulation Fees Extended Producer Responsibility untuk Ekonomi Sirkular	Dr. Aga Natalis, S.H., M.H.	Hukum
227	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Rekonstruksi Pertanggungjawaban Korporasi dalam Tindak Pidana Lingkungan melalui Pendekatan Restorative Justice	Dr. R.B. Sularto, S.H., M.Hum.	Hukum
228	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	REFORMULASI HUKUM PENGELOLAAN TANAH WAKAF PRODUKTIF BERBASIS KEPARIWISATAAN SEBAGAI UPAYA PENGEMBANGAN WISATA RELIGI DI INDONESIA	Dr. Islamiyati, S.Ag., M.Si., M.H.	Hukum

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
229	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimization of Fulfilling Juvenile Right in Transition Period at Custody Based on Affirmative Action and the Continuum of Care	Prof.Dr. Rahayu, S.H., M.Hum.	Hukum
230	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Corrective Justice Discourse for Partnership MSME Abuses in The Contest of Competition Law	Irawati, S.H., M.H.	Hukum
231	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Creating Order Through Implementation of Tara Bandu From Ehrlich's Theory Lens : Comparative Research on Indigenous Law in Indonesia and Timor Leste	Dr. Muh. Afif Mahfud, S.H., M.H.	Hukum
232	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	PENGEMBANGAN MODEL PENGELOLAAN PERIKANAN BERBASIS KEARIFAN LOKAL MELALUI PENDEKATAN OTHER EFFECTIVE AREA BASED CONSERVATION MEASURES (OECMS)	Dr. Sri Wahyu Ananingsih, S.H., M.Hum.	Hukum
233	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	REFORMULASI UPAYA PREVENTIF POLRES TANGERANG DALAM PENANGGULANGAN TINDAK PIDANA PERDAGANGAN ORANG DI WILAYAH TANGERANG	Prof. Dr. Joko Setiyono, S.H., M.Hum.	Hukum
234	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Regulations and Policies of Channel Bar in the development and conservation of sustainable coastal areas	Dr. Bambang Eko Turisno, S.H., M.Hum.	Hukum
235	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Rekonstruksi Kebijakan Transisi Energi Berkelanjutan Melalui Keterbukaan atas Green Coastal Information Access Untuk Mewujudkan Keadilan Energi Bagi Masyarakat Pesisir	Kadek Cahya Susila Wibawa, S.H., M.H.	Hukum
236	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Designing Algorithmic Regulation in the Gig Economy: Preventing Abuse of Circumstances and Ensuring Fair Competition	Rahandy Rizki Prananda, S.H.,M.H.	Hukum

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
237	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Implementation of Digital Forensic Evidence in Connection Cases at the Prosecutor's Office: An Empirical Study in the Prosecution Process According to the New Criminal Procedure Code	Mujiono Hafidh Prasetyo, S.H., M.H., LL.M.	Hukum
238	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Issue of the Land Bank's Authority from the Perspective of the State's Right of Control: Toward a Just Land Management Model	Dr. Ana Silviana, S.H., M.Hum.	Hukum
239	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	REASSESSING THE EXPANSION OF THE DPD'S AUTHORITY IN MONITORING AND EVALUATING REGIONAL REGULATIONS: A COMPARATIVE STUDY WITH MALAYSIA'S DEWAN NEGARA	Dr. Ratna Herawati, S.H., M.H.	Hukum
240	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Role of National Action Plan on Business and Human Rights in Shaping Responsible Investment: Comparative Study Malaysia and Indonesia	Dr. Adya Paramita Prabandari, S.H., MLI, M.H.	Hukum
241	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Assessing Legal Protection and Empowerment Policies for Undocumented Female Migrant Workers: Advancing the Achievement of Sustainable Development Goals	Prof. Dr. Ani Purwanti, S.H., M.Hum.	Hukum
242	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Strategic Approach to the Policy of Prison Avoidance in the Criminal Code: Legal Analysis and Implementation	Prof. Dr. Pujiyono, S.H., M.Hum.	Hukum
243	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Legal Policy Analysis on the Potential of MSMEs for the Development of Tourism and Creative Economy Businesses in Indonesia.	Bagus Rahmanda, S.H., M.H.	Hukum
244	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Coastal Agrarian Dispossession: Corporate Land Rights and Traditional Fishers' Justice in Indonesia	Moh. Asadullah Hasan Al Asy'Arie, S.H., M.Kn.	Hukum

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
245	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	FINANCING ARRANGEMENT MODEL FOR TOURIST SHIP THROUGH LEASING IN THE DEVELOPMENT OF MICRO, SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES	Dr. Siti Malikhatus Badriyah, S.H., M.Hum.	Hukum
246	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Menggeser Paradigma Patriarki: Praktik Pembagian Harta Warisan dan Hak Anak Perempuan dalam Hukum Adat Kontemporer	Triyono, S.H., M.Kn.	Hukum
247	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sustainable Tourism Development Policy Model on Coastal Land in Indonesia	Dr. I Gusti Ayu Gangga Santi Dewi, S.H., M.Kn.	Hukum
248	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Legal Policy on Institutional Arrangements for the Extraterritorial Protection of Indonesian Citizens in Deportation and Repatriation Practices in Sarawak, Malaysia	Prof. Dr. Lita Tyesta Addy Listya Wardhani, S.H., M.Hum.	Hukum
249	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pemungutan Pajak Karbon di Indonesia: Penilaian terhadap Kesiapan Ekonomi dan Kebutuhan Mendesak Lingkungan	Dr. Nabitatus Sa'adah, S.H., M.H.	Hukum
250	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Challenges and Significance of Indigenous Peoples' Local Wisdom in Environmental Protection in the Modern Era	Rahmi Dwi Sutanti, S.H., M.H.	Hukum
251	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	What Does It Mean to Be Human? A Systematic Review of Anthropological and Historical Perspectives on AI	Bryna Rizkinta Sembiring Meliala, M.Hum.	Ilmu Budaya
252	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Batanghari, Batubara, dan Imperialisme Belanda: Eskpedisi Sumatera Tengah dan Penyelidikan Awal Kekayaan Sumber Daya Alam di Jambi, 1877-1879	Bahagio Raharjo, M.A.	Ilmu Budaya
253	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Dynamics of Gender Equality in Javanese Palace Life	Rafngi Mufidah, S.Hum., M.Hum.	Ilmu Budaya
254	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Cultural Resistance of a Javanese Female Character in the Film Roro Mendut	Dr. Sukarjo Waluyo, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
255	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Model Pendidikan Empati Berbasis Analisis Alienasi Melvin Seeman dalam Novel Cantik Itu Luka dan Norwegian Wood bagi Mahasiswa PTN di Jawa Tengah	Siti Komariya, S.S., M.A.	Ilmu Budaya
256	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sacred Water and Healing Beliefs: A Comparative Study between Curug Semirang (Indonesia) and Onsen Culture in Japan	Reny Wiyatasari, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya
257	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Revitalization of the Bale Panjang Jatirejo Site as a Cultural Identity: Strategies for the Preservation and Development of Religious Tourism in Semarang Regency	Dr. Ken Widayatwati, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya
258	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Developing a Transformation Model for Village Libraries as Community-Based Knowledge Ecosystems in Indonesia	Dra. Ana Irhandayaningsih, M.Si.	Ilmu Budaya
259	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Strategies for Mitigating Bias in Decision-Making within the Context of Digital Humanities	Roro Isyawati Permata Ganggi, SIP.,M.IP.	Ilmu Budaya
260	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Agensi Naratif dan Fragmentasi Makna: Studi Resepsi terhadap Sastra Digital Berbasis Pilihan	Drs. Mulyo Hadi Purnomo, M.Hum.	Ilmu Budaya
261	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Agensi Dokumen dan Paradoks Keberlanjutan: Analisis Neo-Dokumentalisme terhadap Hambatan Standar Nasional pada Perpustakaan Top-3 UI GreenMetric Indonesia.	Lydia Christiani, S.Hum., M.Hum.	Ilmu Budaya
262	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	POLITICAL IMAGES OF PRESIDENT ON THE MOVIE SCREEN: COMPARATIVE STUDY BETWEEN HOLLYWOOD AND INDONESIA IN THE DISCOURSE OF DEMOCRACY AND CREATIVE INDUSTRY	Dr. Sukarni Suryaningsih, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
263	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kajian Lanskap Linguistik: Kontestasi Bahasa dalam Peliputan Politik dan Perang Timur Tengah pada Media Massa Online Indonesia	Dr. Drs. M. Suryadi, M.Hum.	Ilmu Budaya
264	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	A Musical Interpretation of William Butler Yeats The Second Coming	Ariya Jati, S.S., M.A.	Ilmu Budaya
265	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	From Environmental Values to Pro-Environmental Behavior in Regenerative Tourism: A Place-Based Learning Processes Model	Wildan Avian Pratama, S.AB., M.A.B.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
266	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Governance of Informal Settlements in the Pursuit of a Sustainable City : A case study of Surabaya City	Nilam Adini Rakhma, M.A.P.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
267	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Penguatan Kapasitas Desa Wisata Berbasis Ekowisata Bahari dalam Mendukung Ketahanan Pangan dan Pengentasan Kemiskinan di Provinsi Jawa Tengah	Dr.A.P. Dra. Tri Yuniningsih, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
268	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Effect Social Commerce Capability to Market Performance: The Serial Mediating Roles of Referral Marketing and Brand Exposure in Social Commerce.	Prof. Dr. Dra. Naili Farida, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
269	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Power Contestation and Institutional Dynamics in Healthy City Policy Sustainability in Semarang and Makassar, Indonesia	Dr. Drs. Teguh Yuwono, M.Pol.Admin	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
270	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Mapping Flood Discourse: Media Framing and the Political Ecology of Floods in Sumatra	Dr. Nurul Hasfi, S.Sos., M.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
271	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	BratoMES and Aerobic Exercise versus Brain Gymnastics and Aerobic Exercise on Cognitive Function and BDNF in Elderly MCI Patients	dr. Hari Peni Julianti, M.Kes., Sp.KFR(K)., FISPH, FISCM	Kedokteran

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
272	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ameliorative Effect of Chlorogenic Acid on Pancreatic Histopathology via Regulation of GLP-1, C-Peptide, and IL-6 in Diabetic Rats	Prof. dr. Achmad Zulfa Juniarto, M.Si.Med., Sp.And (K),M.M.R., Ph.D.	Kedokteran
273	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Studi Komputasi Pengaruh Penambahan Lapisan (Dressing Layer) pada Pasien Terbaring untuk Mencegah Ulkus Dekubitus	Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med.,PAK(K)	Kedokteran
274	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Long-term Cardiovascular Outcome After Cardiac Magnetic Resonance Evaluation in STEMI Patients Treated with Primary Percutaneous Coronary Intervention Coronary (PCI)	dr. Mochamad Ali Sobirin, Ph.D., Sp.JP.	Kedokteran
275	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Integrating Post Stroke Depression Risk Factors into Telehealth Education Module: Does Aesthetic Visual Enhances Mood Recovery and Patient Adherence?	Dr. Fitria Handayani, S.Kp., Ns.Sp.Kep.MB.	Kedokteran
276	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Panel Biomarker Lingkungan Mikrotumor (SPARC, CD44, CD163, PD-1, PD-L1) Sebagai Prediktor Kejadian Refrakter/Relaps Pada Diffuse Large B-Cell Lymphoma	dr. Hermawan Istiadi, M.Si.Med., Sp.PA(K)	Kedokteran
277	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Rasio Kadar Adiponectin-Leptin sebagai biomarker prediktor resistensi insulin pada overweight/obesitas dalam kehamilan	Dr. dr. Julian Dewantiningrum, M.Si.Med., Sp.OG(K)	Kedokteran
278	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	An integrated computational biology approach with in vitro validation to evaluate phytoconstituents from Senna alexandrina as glucoregulatory agent	Faizah Fulyani, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Kedokteran
279	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Role of Fusobacterium nucleatum in Modulating IL-6, IL-17, CXCL-8, and TNF-a Expression in the Colorectal Tumor Microenvironment	Dr. dr. Stefani Candra Firmanti, M.Sc.	Kedokteran

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
280	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Role of MTHFR Gene Polymorphism and Sleep Quality on Central Obesity	dr. Donna Hermawati, M.Si.Med.	Kedokteran
281	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Hibisc Cure: Inovasi Smart Herbal Cream Berbasis Hibiscus rosa-sinensis L. sebagai Multi-Target Topical Therapy untuk Wound Healing, Acne, dan Antifungal	Arlita Leniseptaria Antari, S.Si., M.Si.	Kedokteran
282	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Improving Aerobic Capacity, BDNF Level, and Quality of Life in Ocular Malignancies Patients through Jacobson's Relaxation, Aerobic Exercise, and Education	Dr. dr. Trilaksana Nugroho, M.Kes., Sp.M(K)., FICS., FISCM	Kedokteran
283	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	MODELLING MENTAL AND PHYSICAL MULTIMORBIDITY IN INDONESIA: PREVALENCE, MULTILEVEL DETERMINANTS, AND MEDIATION ANALYSIS USING NATIONALLY REPRESENTATIVE DATA	Dion Zein Nuridzin, S.K.M., M.K.M.	Kesehatan Masyarakat
284	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Model Ketahanan Pangan Rumah Tangga terhadap Risiko Gagal Tumbuh Balita di Wilayah Taduh Hujan	Dr. Ir. Suyatno, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
285	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Assessment of Tetracycline Residues in Raw Milk and Their Association with Dairy Farmers' Knowledge, Attitudes, and Practices in Magelang Regency	Dr. drh. Dwi Sutiningsih, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
286	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Paparan Timbal dan Ketidakseimbangan Mineral Esensial pada Anak Stunting Usia Sekolah di Wilayah Pertanian Bawang Merah	Prof. Dr. Budiyo, S.KM., M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
287	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Effect of Lead Exposure on Oxidative Stress, Systemic Inflammation, and Alpha-1 Antitrypsin (AAT) Dysregulation in School-Age Stunted Children in Shallot Farming Area	Prof. Dr. dr. Suhartono, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
288	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Model Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja Adaptif Berbasis Paparan Bahaya, Perilaku, dan Lingkungan Kerja di Sentra Pengecoran Logam	Prof. Dr. Yuliani Setyaningsih, S.KM., M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
289	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Determinasi Kesehatan Mental Remaja Sekolah Menengah di Kota Pekalongan: Integrasi Pendekatan Sosial, Lingkungan, dan Perilaku	Novia Handayani, S.K.M., M.A., M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
290	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Airborne Infection Risk in Traditional Markets A : Probabilistic Multi-Site Assessment Integrating QMRA and the Wells Riley Model Beyond Deterministic Approach	Prof. Dr. Dra. Nur Endah Wahyuningsih, M.S.	Kesehatan Masyarakat
291	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Spatial Clustering and Population Density-Related Patterns of Tuberculosis Incidence in Semarang City	Prof. drg. Zahroh Shaluhiah, MPH., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
292	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Variabilitas Musiman dan Antar-Tahunan Dinamika Dan Parameter Oseanografi di Kepulauan Sunda Kecil	Bayu Munandar, S.Kel., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
293	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Code of Conduct Responsible of Fisheries Accordion-Shape Trap	Prof. Dr. Aristi Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
294	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Restorasi padang lamun dalam meningkatkan kapasitas karbon biru melalui teknik transplantasi pada perairan terdegradasi Teluk Awur Jepara	Nurul Latifah, S.Kel., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
295	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Developing an Integrated EAFMâ€œCoA Framework for Sustainable and Market-Compliant Blue Swimming Crab Fisheries in Betahwalang, Indonesia	Dr. Trisnani Dwi Hapsari, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
296	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Disaster Management of Betah Walang Conservation Area, Demak Based on Coastal Vulnerability Index	Prof. Dr. Ir. Agus Indarjo, M.Phil.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
297	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Peptida Antidiabetes dari Limbah Kepala Udang melalui Hidrolisis Enzimatis dan Pendekatan In Vitro "In Silico untuk Aplikasi Pangan Fungsional	Dr. Romadhon, S.Pi., M.Biotech.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
298	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analisis Potensi Serapan CO2 dan Distribusi Karbon Organik pada Kawasan Budidaya Rumput Laut dan Sekitarnya di Pulau Kemujan, Jawa Tengah	Dr. Ir. Haeruddin, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
299	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Metabolomic Profiling Reveals the Influence of Fish Treatment Duration on Immunostimulatory Responses in <i>Oreochromis niloticus</i> Infected with <i>Aeromonas hydrophila</i>	Alfabetian Harjuno Condro Haditomo, S.Pi., M.Si., Ph.D	Perikanan dan Ilmu Kelautan
300	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Spatial variability Nitrogen and phosphor fractionation of different seagrass meadows of Jepara coastal waters: Influence of anthropogenic type, sediment characteristics, and species dominance	Dr. Lilik Maslukah, S.T., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
301	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	EFEK PRE-TREATMENT, SCREENING KOMPONEN BIOAKTIF, DAN POTENSI <i>Porphyridium cruentum</i> SEBAGAI NATURAL FOOD COLORANT PADA COKLAT	Lukita Purnamayati, S.TP., M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
302	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	POPULATION DYNAMICS OF HORSESHOE CRAB, THE LIVING FOSSIL ON THE NORTHERN COAST OF CENTRAL JAVA	Dr. Ir. Retno Hartati, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
303	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sustainability of Blue Swimming Crab Population Stock based on Dispersion Study of Larval Population Structure using Geospatial Approach: Case Study of Betahwalang Waters, Demak	Prof. Dr. Ir. Muhammad Zainuri, DEA	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
304	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Potential of Pangasius (Pangasianodon hypophthalmus) Fish Skin Collagen Biopeptide as an Antioxidant and Anticancer Nutraceutical (In Vitro, In Silico)	Dr. Putut Har Riyadi, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
305	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Bioactive-Rich Microalgae Cereal Flakes: A Sustainable Functional Foods Approach to Managing Hypercholesterolemia.	Eko Susanto, S.Pi.,M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
306	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Prevalence of Antimicrobial Resistance Bacteria (ARB) in Giant Gourami (Osphronemus goramy) in Traditional Freshwater Aquaculture in Central Java	Prof. Dr. Ir. Sarjito, M.App.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
307	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Identifikasi Polifasik dan Profiling Senyawa Aktif Bakteri Asosiasi Soft-Corals dengan Aktivitas Anti-infeksi Gastroenteritis Salmonella sp., Escherichia coli, dan Helicobacter pylori	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
308	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Environmental DNA-Based Early Detection of White Spot Syndrome Virus (WSSV) in Shrimp pond sediments	Prof. Dr. Ir. Desrina, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
309	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluating Aquatic Fertility in The Northern Batang Coastal Area, through In-Situ and Geospatial approach of Chlorophyll-A and Total Suspended Solid	Dr. Ir. Dwi Haryo Ismunarti, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
310	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Diversity of Heterotrophic Culturable Microbiomes of Corals Under Different Ecosystem Conditions in the Java Sea	Prof. Dr. Ir. Diah Permata Wijayanti, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
311	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluasi Keamanan Bahan Baku Hidroksiapatit (HAp) Standar Biomedis dari Cangkang Kerang Hijau (Perna viridis) dan Kepiting Bakau (Scylla sp.)	Ulfah Amalia, S.Pi., M.Si.,Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
312	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The use of combination cassava leaves and pelleted feed to the growth of Oreochromis niloticus in idle ponds	Prof. Dr. Ir. Nur Taufiq Syamsudin Putra Jaya, M.App.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
313	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Innovative Organic Fertilization Strategies for Enhancing Antioxidant and Metabolite Profiles in <i>Sargassum polycystum</i> (Phaeophyta)	Seto Windarto, S.Pi., M.Sc., M.P.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
314	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Exploration of Antimicrobial Peptides from Spiny Lobster and Their Potential Application in Treating Vibrosis in Asian Seabass (<i>Lates calcarifer</i>)	Dr. Abdul Kohar Mudzakir, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
315	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Utilization of Maggots as Fish Oil Substitute Feed to Optimize Production, Feed Efficiency, and Nutritional Quality of Silver Pomfret	Dr. Vivi Endar Herawati, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
316	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pemanfaatan Sampah Daun sebagai Media Floating Treatment Wetlands berbasis Bioteknologi sebagai Solusi Penanganan Sampah dan Budidaya pada Daerah Terdampak Rob	Prof. Agus Trianto, S.T., M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
317	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Cell Washing Technology of <i>Haematococcus pluvialis</i> as an Enabling Platform for Accelerated Growth Cycles and Enhanced Astaxanthin Production Potential	Dr. Diana Chilmawati, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
318	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimization of Artificial Feed Enrichment Using Local Herbal Nutraceuticals for Vannamei Shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i>) Culture through Bioeconomic Modeling	Ristiawan Agung Nugroho, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
319	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Unlocking the potential of seaweed polysaccharides for sustainable bioplastic production through optimized stocking density and harvesting strategies	Dr. Restiana Wisnu Ariyati, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
320	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Spatiotemporal Variability of Ocean Primary Productivity and the Identification of Potential Fishing Ground in WPPNRI 715 Based on Chlorophyll-a Concentration and Distribution	Dr. Kunarso, S.T., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
321	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengaruh Suplementasi Papain Dari Ekstrak Daun Papaya Terhadap Kencernaan Protein, Enzim Pencernaan, Pertumbuhan, Dan Sistem Imun Ikan Tawes (<i>Barbonymus gonionotus</i>)	Dr. Ir. Diana Rachmawati, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
322	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Balancing Nutrient Bioaccessibility and Functional Properties of Tea Consumed with Meals: Influence of Tea Type and Brewing Conditions	Lutfi Purwitasari, S. T. P., M. Sc.	Peternakan dan Pertanian
323	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Genomic-Based Evaluation of Prolactin Receptor (PRLR) and Melatonin Receptor (MTNR) Genes for Enhancing Egg Production Traits in Pengging Solon Ducks	Prof. Dr. Ir. Bambang Waluyo Hadi Eko Prasetyono, M.S., M.Agr., IPU.	Peternakan dan Pertanian
324	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Innovative Nyamplung (<i>Calophyllum inophyllum</i>) Seed Meal-Based Feed: A Strategy to Enhance Protein Quality and Yield in Dairy Goats	Prof. Ir. Agung Purnomoadi, M.Sc. Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
325	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Agro-industrial Waste-Based Functional Diets as Sustainable Growth Promoters: Impacts on Turkey Performance and Meat Quality	Prof. Ir. Bambang Sulistiyanto, M.Agr.Sc., Ph.D., IPU.	Peternakan dan Pertanian
326	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Designing Multi-Strata Vegetable Agroforestry Systems for Enhanced Food Security and Ecological Sustainability	Prof. Dr. Ir. Syaiful Anwar, M.Si.	Peternakan dan Pertanian
327	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Unlocking Stevia Yield in Acid Ultisols: Effects of Rice Husk Biochar and Phosphorus Fertilization on Soil Chemistry and Plant Performance	Muhammad Iqbal Fauzan, S.P., M.Si.	Peternakan dan Pertanian

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
328	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Potensi Mikroba Rhizosfer Asal Tanah gambut sebagai Agenia Pengendali Hayati terhadap Penyakit Blas pada tanaman Padi yang disebabkan oleh <i>Pyricularia oryzae</i>	Dr. Dian Safitri, S.P., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
329	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Unraveling the Rumen Microbial Mechanisms of Methane Mitigation by Brown Seaweed (<i>Sargassum polycystum</i>) Using In Vitro Fermentation and Metagenomic Analysis	Prof. Dr. Ir. Anis Muktiani, M.Si.	Peternakan dan Pertanian
330	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluation of Tryptophan-Rich Fermented Whey: Impacts on Behavioral Despair, Hematological Stress Markers, Glyconeogenesis and Organ-Specific Morphometry in Acute Stress-Induced Mice	drh. Dian Wahyu Harjanti, Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
331	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Use of Microencapsulated <i>Hylocereus polyrhizus</i> Peel Extract as a Feed Additive to Improve Broiler Chicken Productivity	Prof. Ir. Vitus Dwi Yuniarto Budi Ismadi, M.S., M.Sc., Ph.D., IPU.	Peternakan dan Pertanian
332	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Genetic Identification of Full Blood Dorper and Crossbred Sheep Using Mitochondrial Cytochrome b Sequencing	Dr. Dela Ayu Lestari, S.Pt., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
333	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Effects of Encapsulated Beetroot Waste Extract on Production Performance, Egg Quality and Antioxidant Status in Laying Japanese Quail	Prof. Dr. Istna Mangisah, S.Pt., M.P	Peternakan dan Pertanian
334	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Livelihood Resilience of Coconut Farmers and Women Farmer Groups in Palm Sugar Production in Rural Indonesia	Annisa Firdauzi, S.P., M.P.	Peternakan dan Pertanian
335	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Flavor Fingerprinting of Indonesian Single-Origin Arabica Coffee through Multivariate Mapping of Temporal Sensory and Physicochemical Profiles	Yoga Pratama, S.TP., M.Sc. Ph.D	Peternakan dan Pertanian

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
336	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Effects of Different Seaweed Species Supplementation on Methane Emissions, Milk Production, and Meat Performance in Dairy Cows'	Nuruliarizki Shinta Pandupuspitasari, S.Pt., M.Si., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
337	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Factors Affecting the Quality of Corn as Animal Feed in Central Java	Dr. Ir. Cahya Setya Utama, S.Pt., M.Si., IPM.	Peternakan dan Pertanian
338	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Second-Year Selection of Highly Salt-Tolerant Rice Mutant Lines Toward National Food Security	Bagus Herwibawa, S.P., M.P.	Peternakan dan Pertanian
339	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Household Food Security Index of Dairy Farmers in East Java	Siwi Gayatri, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
340	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Biogas Digester Performance at Different Operational Conditions	Prof. Sutaryo, S.Pt., M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
341	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Inoculating Against Climate Denial and Strengthening Pro-Environmental Behaviour in Indonesia Through Cognitive-Informed, Emotion-Attuned Interventions	Aldani Putri Wijayanti, S.Psi., M.Sc.	Psikologi
342	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	When Notifications Never Stop: Scale Development of Workplace WhatsApp Group Fatigue among Female Employees	Dr. Harlina Nurtjahjanti, S.Psi., M.Si.	Psikologi
343	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Resilience-Based Rehabilitation Model for Socioeconomic Reintegration among Incarcerated Individuals from Coastal Communities	Dr.phil. Dian Veronika Sakti Kaloeti, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
344	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan dan Validasi Situational Judgment Test (SJT) untuk Penilaian Kompetensi Manajerial, Sosiokultural, Literasi Digital, dan Nilai Pancasila sebagai Dasar Pengembangan SDM pada Tenaga Kerja Indonesia	Dr. Nailul Fauziah, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
345	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Happiness by Design as a Strategy to Support Asta Cita 4: Preparing University Students for Work in the VUCA Era	Dr. Anggun Resdasari Prasetyo, S.Psi., M.Psi.	Psikologi

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
346	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Studi Komputasi Sel Surya berbasis Grafena-Silikon Menggunakan Metode Density Functional Theory.	Erik Bhekti Yutomo, M.Si.	Sains dan Matematika
347	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Thermodynamic Properties of GaAs/AlAs Quantum Dots Under External Magnetic Field: Computational Study for Solar Cell	Suci Faniandari, S.Pd., M.Si.	Sains dan Matematika
348	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Modification of Dysobinin from Chisocheton macrophyllus and Its Cytotoxicity Against Cancer Cells	Muhammad Badrul Huda, S.Si., M.Sc.	Sains dan Matematika
349	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Nonlinear Dynamics and Chaos in a Banking Duopoly with Benchmark Deposit Rate Policy	Dr. Moch. Fandi Ansori, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
350	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Isolation, Mechanistic Validation, and Neuroprotective Evaluation of Anti-Amyloid Metabolites from Geothermal Endophytic Bacterium D11	Dr. Agustina Lulustyaningati Nurul Aminin, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
351	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Modeling Tail Risk in Financial Returns Using Value at Risk under the Variance Gamma Model: Evidence from the Indonesian Stock Market	Dr. Abdul Hoyyi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
352	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Hybrid Molecularly Imprinted Membrane (HMIM) Berbasis Poly Eugenol " Nano Fe,N"TiO2 untuk Degradasi Limbah Zat Warna Metilen Biru	Prof. Dr. Muhammad Cholid Djunaidi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
353	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perhitungan Karakteristik Kurva Arus Listrik vs Tegangan Pada Lucutan Korona Dengan Model Konfigurasi Elektrode Pointed to Notched (P-N) di udara.	Dr. Asep Yoyo Wardaya, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
354	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of Two-Dimensional TiO2 Nanomaterials with Tunable Optical Properties for High-Transparency and Safe Sunscreen Applications	Nor Basid Adiwibawa Prasetya, S.Si., M.Sc., Ph.D	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
355	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimasi Sistem Ko-Kultur Lactiplantibacillus plantarum Alkali-Toleran dan Spirulina platensis untuk Produksi Bahan Pangan Fungsional	Dr. Siti Nur Jannah, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
356	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Akumulasi Mikroplastik dan Potensi Fitoremediasi Mangrove Avicennia marina (Forssk.) Vierh. dan Rhizophora mucronata Lam. di Lingkungan Pesisir Kota Semarang	Prof. Dr. Dra. Endah Dwi Hastuti, M.Si.	Sains dan Matematika
357	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Eco-Friendly Microwave-Enhanced Fabrication of Silver Nanoparticles Using Cymbopogon nardus Stem Extract and Their Antibacterial Performance	Dr.Eng. Ali Khumaeni, S.Si., M.E.	Sains dan Matematika
358	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Identification of Heavy Metal and Rare Earth Elements (REE) in Lapindo Mud Using Laser Induced Breakdown Spectroscopy (LIBS) Method	Heri Sugito, S.Si., M.Sc., F.Med.	Sains dan Matematika
359	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Genomic Characterization through Whole Genome Sequencing of Microplastic Degrading Bacteria from the Mojo Mangrove Rehabilitation Area, Pemalang	Prof. Dr. Hermin Pancasakti Kusumaningrum, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
360	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	OPTIMASI REAKTOR PLASMA DDBD MESH-MESH DENGAN GAS BENIH O2 DAN GAS PEMBAWA HELIUM UNTUK PRODUKSI OZON MEDIS PRESISI	Zaenul Muhlisin, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
361	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimasi Mikroklimat Greenhouse melalui Integrasi Cahaya, Air, Nutrisi, dan Hormon untuk Produksi Anggrek Komersial Berkualitas	Dr. Dra. Endang Saptiningsih, M.Si.	Sains dan Matematika
362	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Improving Tsunami Early Warning with GNN-Based Deep Learning for Diverse Seismic Stations	Dr.Eng. Adi Wibowo, S.Si., M.Kom.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
363	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Integrated Molecular and Functional Analysis of Biogenic amines in Dengke naniura for Food Safety and Bioactive Innovation	Dr. Dra. Nurhayati, M.Si.	Sains dan Matematika
364	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Deteksi kaca mata Plumbum dengan Convolutional Neural Network	Zaenal Arifin, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
365	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Durasi dan Risiko Financial Distress pada Perusahaan Indeks Papan Utama Indonesia: Pendekatan Analisis Survival Berbasis Likuiditas dan Profitabilitas	Dr. Di Asih I Maruddani, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
366	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Bioprospecting of Endophytic Fungi from KHDTK Wanadipa as Source of Protease Inhibitor for Antiviral Agent	Dr. Sri Pujiyanto, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
367	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of an Activated Carbon/Fe ₂ O ₃ Composite Derived from Eichhornia crassipes (Water Hyacinth) as an Electrode Material for Solid-State Supercapacitors Using a PVA/H ₂ SO ₄ Gel Electrolyte	Prof. Dr. Agus Subagio, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
368	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Enhancement of Photoelectrocatalytic Degradation of Methylene Blue and Batik Wastewater Using Ag ⁺ Ion Doped TiO ₂ and Fe ³⁺ Ion Doped MnO ₂ Composite Electrodes	Dr. Drs. Suhartana, M.Si.	Sains dan Matematika
369	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Model Dinamik dan Strategi Pengendalian Penyebaran Penyakit Monkey Pox	Prof. Dr. Widowati, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
370	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Prediction of the Differential Cross-Section and Angular Distribution for electron-positron into muon-antimuon in Quantum Electrodynamics	Qidir Maulana Binu Soesanto, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
371	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	REKONSTRUKSI KONSEP-KONSEP TOPOLOGI DARI RUANG METRIK STANDAR KE RUANG METRIK-G SERTA IMPLEMENTASINYA PADA TEOREMA TITIK TETAP	Dr. Susilo Hariyanto, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
372	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	SINTESIS SOLID STATE RED FLUORESCENCE CARBON DOTS DARI DAUN KEMANGI UNTUK APLIKASI DETEKSI ALKOHOL, BIOIMAGING, DAN LIGHT-EMITTING DIODES (LED)	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
373	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Desain dan Optimasi Zeolit Sintetik sebagai Material Adsorben Unggul dalam Penghilangan Zat Warna dari Air Limbah	Dr. Sriatun, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
374	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analytical Suitability of Agro-Waste Derived Reference Materials for Harmonized Quantification of Bioactive Compounds (Evaluasi Kesesuaian Bahan Acuan Berbasis Limbah Agroindustri untuk Harmonisasi Analisis Senyawa Bioaktif}	Prof. Dr. Bambang Cahyono, M.S.	Sains dan Matematika
375	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	An Ablation-Based Analysis of Hybrid CNN&XGBoost with Weighted Feature Fusion for Enhancing Brain Tumor MRI Classification	Dr. Helmie Arif Wibawa, S.Si., M.Cs.	Sains dan Matematika
376	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Deep Learning for Chicken Condition Analysis in Poultry Farming Environments with High Occlusion	Prof. Dr. Kusworo Adi, S.Si., M.T.	Sains dan Matematika
377	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluasi Jejak Karbon dan Potensi Sekuestrasi Berbasis Taman Kehati pada Industri Pupuk Menggunakan Pendekatan Life Cycle Assessment (LCA)	Dr. Fuad Muhammad, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
378	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pemodelan Dinamika Energi-Anisotropik dengan Direction Field Berbasis Optimal Control untuk Navigasi dan Pengejaran Target	Dr. Redemtus Heru Tjahjana, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
379	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Hybrid Feature Selection Using Mutual Information and ML-ReliefF for Improving Multilabel Mental Disorder Classification Using Naïve Bayes	Dr. Moch. Abdul Mukid, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
380	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Machine Learning-Based Bioimpedance System for Early Detection of Tissue Edema	Prof. Dr. Drs. Catur Edi Widodo, M.T.	Sains dan Matematika
381	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Molecular Dynamics-Guided Discovery of Antimicrobial“Antioxidant Lichen Metabolites Using Integrated In Silico and In Vitro Approaches	Dr. Dra. Arina Tri Lunggani, M.Si.	Sains dan Matematika
382	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimization of Germination and Growth of Avicennia marina Through Plasma and Biostimulant Treatment to Enhance Seedling Survival Rate	Prof. Dr. Dra. Erma Prihastanti, M.Si.	Sains dan Matematika
383	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Advancing Sustainable Supercapacitors through Sulfonated Eugenol-Based Copolymer/g-C3N4 Composite Electrode Materials	Prof. Dr. Ngadiwiyana, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
384	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kajian Indeks Kerentanan Seismik Menggunakan Metode Mikrotremor sebagai Dasar Mitigasi Gempa Bumi di Klaten (Kecamatan Wedi dan Kecamatan Bayat)	Dr. Drs. Muhammad Irham Nurwidyanto, M.T.	Sains dan Matematika
385	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Produksi Nanoenkapsulasi Kitosan-Fitotestosteron dari Ekstrak Tanaman Pasakbumi (Eurycoma fongifolia) dan Pemanfaatannya dalam Terapi Penyakit Alzheimer pada Hewan Model Deplesi Testosteron	Much. Azam, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
386	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Synthesis of Mesoporous-Alumina using sonication method with stearic-acid as a template and its application as a dye adsorbent	Dr. Rahmad Nuryanto, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
387	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Unravelling the Photocatalytic Performance of Zn ₂ TiO ₄ -Based Composites: A Comparative Study of GO and g-C ₃ N ₄ for Crystal Violet Degradation	Damar Nurwahyu Bima, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
388	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Hybrid PLS-SEM and Machine Learning for Behavioral Intention Prediction in Health and Fitness Mobile Apps	Ragil Saputra, S.Si., M.Cs.	Sains dan Matematika
389	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	3D Coordinate Reconstruction of Multidimensional RADAR Signal Data Targets Using the Deep Artificial Neural Network (DANN)	Jatmiko Endro Suseno, S.Si., M.Si., Ph.D., F.Med.	Sains dan Matematika
390	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Modifikasi Membran Kitosan-Pektin melalui Taut Silang PEG (polietilen glikol) dengan Paduan Heparin sebagai Membran Hemodialisis Berkinerja tinggi dan Hemokompatibel	Dr. Khabibi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
391	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Aplikasi Liposom Berbasis Fosfolipida Kelapa sebagai Sistem Penghantaran Bahan Aktif pada Produk Hair Mask	Prof. Dr. Dra. Dwi Hudyanti, M.Sc.	Sains dan Matematika
392	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Involusi Baru pada *-Subring dalam Ring dengan Involusi dan Implikasinya terhadap Invers Mooreâ€œPenrose untuk Sistem Pengelolaan Wilayah Pesisir	Dr. Dra. Titi Udjiani S.R.R.M., M.Si.	Sains dan Matematika
393	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Therapeutic Potential of Robusta Coffee Ethanolic Extract in Improving HbA1c and Lipid Profile in Hyperglycemic Rats	Dr. Sri Isdadiyanto, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
394	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Promising Anticancer Agents for Leukemia: In Silico Study of Interaction Sumatra Andaliman (<i>Zanthoxylum Acanthopodium</i> Dc.) Compounds and BCL-2 Protein	Prof. Dr. Parsaoran Siahaan, M.S.	Sains dan Matematika
395	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Integrasi Deteksi Visual Berbasis YOLO dan Analisis Pose Manusia Berbasis Multilayer Perceptron untuk Deteksi dan Penyensoran Konten Pornografi Otomatis	Dr. Sutikno, S.T., M.Cs.	Sains dan Matematika
396	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Desain Motif Batik Biomimikri-Kristalografi untuk Memperkuat Peran Industri Batik Pesisir dalam Upaya Pengentasan Kemiskinan	Dr. Drs. Kartono, M.Si.	Sains dan Matematika
397	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	REVEALING GEOTHERMAL PROSPECTIVITY IN THE DIENG VOLCANIC COMPLEX THROUGH INTEGRATED GRAVITY AND LAND SURFACE TEMPERATURE ANALYSIS	Prof. Dr. Eng. Agus Setyawan, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
398	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Integrated Marine Microalgae Bioprospecting and Physiological Bioactivity Evaluation for Standardized Wound-Healing Extracts and Microneedle Prototype Development	Prof. Drs. Sapto Purnomo Putro, M.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
399	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of a Platinum-Chitosan Nanoparticle-Based CT Scan Contrast Agent through Pulsed Laser Ablation in a Mouse Model	Dr. Pandji Triadyaksa, S.Si., M.Sc., F.Med.	Sains dan Matematika
400	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Morpho-Physiological Characterization and Revealing Phylotype Diversity of <i>Ralstonia solanacearum</i> Causing Wilt Disease in Potato Plants Using DNA Barcoding	Dr.Dra. Susiana Purwantisari, M.Si.	Sains dan Matematika
401	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Edge-Based Instance Segmentation for Automated Sizing and Morphological Grading of Shrimp Post-Larvae	Guruh Aryotejo, S.Kom., M.Sc.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
402	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	DEVELOPMENT OF A HYBRID DEEP FDCAâ€œCNN CLASSIFICATION METHOD ON RETINAL FUNDUS IMAGES FOR EARLY HYPERTENSION DETECTION	Puspita Kartikasari, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
403	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pemodelan Skenario Reduksi Limpasan dan Polutan Melalui Low Impact Development (LID) di Kawasan Industri Pesisir Semarang	Dr. Ir. Anik Sarminingsih, M.T., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
404	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Biodegradable Plastic Berbasis Pati Singkongâ€œKaragenan melalui Dual-Modifikasi Ultrasonikasiâ€œOzonasi	Prof. Dr.T. Ir. Aji Prasetyaningrum, S.T., M.Si.	Teknik
405	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Blue Carbon Mineralization: Pemanfaatan Ion Kalsium Air Laut Untuk Konversi Emisi CO2 Menjadi Aragonit CaCO3	Ir. Titik Istirokhatun, S.T., M.Sc., Ph.D., IPU	Teknik
406	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	ADAPTIVE AND DYNAMIC SUPPLY CHAIN OPTIMIZATION VIA REINFORCEMENT LEARNING FOR SUPPLIER SELECTION AND PRODUCTION PLANNING	Prof. Dr. Ir. Purnawan Adi Wicaksono, S.T., M.T.	Teknik
407	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimasi Geometri Bulbous Bow untuk Minimalisasi Hambatan Total Kapal KRISO Container Ship (KCS) Menggunakan Metode Free-Form Deformation (FFD)	Dr.Eng. Ir. Samuel, S.T., M.T., IPP	Teknik
408	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of Adaptive Quantum-Inspired Algorithm for Energy-Efficient Task Scheduling in Edge-Cloud Infrastructure Supporting Sustainable Smart City	Imam Santoso, S.T., M.T.	Teknik
409	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Fluid Pressure Build Up Mechanism in Confined Lubrication at Single Asperities	Prof. Dr. Ir. Jamari, S.T., M.T., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
410	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	MULTI-ZONE POWER CONSUMPTION PREDICTION USING HYBRID CNN-LSTM-TRANSFORMER NETWORK	Yudi Eko Windarto, S.T., M.Kom.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
411	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Wear Rate Analysis of Surface Roughness and Coating on the Lubrication Performance of Metal Crank Shaft Bearing	Prof. Dr. Muchammad, S.T., M.T.	Teknik
412	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Mapping Inclusivity in Heritage Green Spaces Using Spatial-Behavioral Analytics	Dr.Ing. Wakhidah Kurniawati, S.T., M.T.	Teknik
413	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Transformasi Spasial Wilayah Peri-Urban yang Didorong oleh Perkembangan Infrastruktur dan Pariwisata	Dr. Artiningsih, S.T., M.Si.	Teknik
414	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Model Four-Component Stochastic Frontier untuk Mengukur Efisiensi Industri Sektor Basic Materials Periode 2020â€“2024	Muhammad Mujiya Ulkhaq, S.T., M.Sc., Ph.D.	Teknik
415	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Fundamental Analysis of GNSSâ€™IMU Navigation Accuracy and Stability for a Battery-Powered Autonomous Rice Planting Robot	Dr. Darjat, S.T., M.T.	Teknik
416	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Integrasi Kinetika Pengeringan dan FTIR untuk Prediksi Retensi Antioksidan Daun Sirsak (<i>Annona muricata</i> L.)	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Teknik
417	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Geospatial Model for Landslide Hazard and Contingence Plan in Tegal Regency	Dr. Anang Wahyu Sejati, S.T., M.T.	Teknik
418	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Bridging Research and Industry: Developing an Integrated Model of Willingness to Commercialize with the Strategic Role of the Technology Transfer Office (TTO)	Dr. Naniek Utami Handayani, S.Si., M.T.	Teknik
419	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	AN INTEGRATED HUMAN FACTORS APPROACH FOR OPTIMIZING DRIVER-PASSENGER INTERACTION TO IMPROVE SAFETY PERFORMANCE TOWARD ACHIEVING SDG?3 ON GOOD HEALTH AND WELL-BEING	Prof. Dr.Ing. Novie Susanto, S.T., M.Eng.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
420	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of a Circular Infrastructure Index for Universities Based on UI GreenMetric Data in Asia	Prof. Ir. Mochamad Agung Wibowo, M.M., M.Sc., Ph.D.	Teknik
421	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	REVISITING CLAY ROOF TILES AS LOCAL WISDOM FOR CLIMATE-RESPONSIVE ARCHITECTURE: An Experimental Study on Thermal Comfort and Energy Efficiency in Tropical Coastal Cities	Dr. Ir. Eddy Prianto, CES, DEA	Teknik
422	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimasi Pembuatan Nano Selulosa dari Daluang Mulberry (<i>Broussonetia papyrifera</i>) sebagai Material Penguat Kertas untuk Konservasi Benda Warisan Budaya	Prof. Dr. Ir. Widayat, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
423	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Simulation Model of Neighbourhood-Scale Biophilic Design for Outdoor Thermal Comfort and Well-Being Using ENVI-met and P.A.N.A.S Methods in Urban Settlement of Semarang City	Novia Sari Ristianti, S.T., M.T.	Teknik
424	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Livelihood typology in a rural-urban transition area in Temanggung Regency	Dr. Holi Bina Wijaya, S.T., MUM	Teknik
425	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Designing Neighbourhood-Scale WEEE Collection and Refurbishment Networks in Urban Contexts: A Spatial Optimisation Framework with Application to Banyumanik urban area, Indonesia	Grandy Loranesa Wungo, S.T., M.T	Teknik
426	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	PENGEMBANGAN KAWASAN TRANSMIGRASI KOLIKAPA BERBASIS POTENSI LOKAL DENGAN PENDEKATAN ACTION RESEARCH DI KECAMATAN MAUKARO, KABUPATEN ENDE, NUSA TENGGARA TIMUR	Wido Prananing Tyas, S.T., MDP, Ph.D.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
427	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Implementasi Cascading Use Berbasis Ekstraksi Hijau pada Limbah Tulang Ikan Patin untuk Produksi Bio-Kalsium dalam Mendukung Ekonomi Sirkular	Dr. Yustina Metanoia Pusparizkita, S.T., M.T.	Teknik
428	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimal Slope Geometry Design Model for Landslide Prevention in Dams	Dr. Dian Agus Widiarso, S.T., M.T.	Teknik
429	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Design and optimization of disc brake patterns on vehicles to obtain competitive products	Dr. Ir. Budi Setiyana, M.T.	Teknik
430	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Model Prediktif Daya Dukung Pondasi Dalam berbasis ML sebagai Upaya Mitigasi Bencana Geoteknik melalui Integrasi Parameter Tanah dan Karakteristik Pondasi	Undayani Cita Sari, S.T, M.T.	Teknik
431	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Full-Scale CFD Trim Optimisation of a Self-Propelled Oil Barge (SPOB) Using Response Surface Methodology	Muhammad Iqbal, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
432	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pemodelan Perilaku Konsumen Kosmetik Bekas Berbasis Behavioral Reasoning Theory sebagai Landasan Strategi Konsumsi Berkelanjutan di Pasar Digital Indonesia	Dr. Singgih Saptadi, S.T., M.T.	Teknik
433	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	FORMULASI REKOMENDASI KEBIJAKAN UNTUK MENINGKATKAN DAYA SAING PARIWISATA MEDIS DI INDONESIA	Nia Budi Puspitasari, S.T., M.T.	Teknik
434	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	A Spatial Model for Strengthening Social Cohesion to Create Healthy, Safe, and Productive Neighborhood Around Universities	Retno Susanti, S.T., M.T.	Teknik
435	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	DELINEATION OF GEOLOGICAL STRUCTURES IN A GEOTHERMAL SYSTEM USING SATELLITE GRAVITY AND 2D INVERSION MODELING	Yoga Aribowo, S.T., M.T.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
436	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analisis Proses Thermal Barrier Coatings (TBC) pada Baja Karbon Menggunakan Lapisan Keramik YSZ untuk Peningkatan Sifat Mekanik dan Ketahanan Korosi	Prof. Ir. Sulistyono, M.T., Ph.D.	Teknik
437	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Robust Internet of Things Hourly Air Quality Prediction	Dr. Eng. Ir. Wahyul Amien Syafei, S.T., M.T., IPM	Teknik
438	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Model Perilaku Konsumen dalam Mendorong Penerimaan Pasar Produk Baru Ramah Lingkungan	Prof. Dr. Diana Puspita Sari, S.T., M.T.	Teknik
439	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Dampak Paparan Termal Ringan terhadap Fungsi Kognitif-Motorik pada Tugas Ganda: Studi Eksperimental untuk Pengembangan Standar Kinerja Bangunan pada Lingkungan Tropis	Wiwik Budiawan, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
440	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Tailored High-Performance Zeolite from Geothermal Waste: Controlled Synthesis and Adsorption Performance	Prof. Dr. Ir. Sulardjaka, S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Teknik
441	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Struvite crystallization method for extracting phosphate from wastewater to create a sustainable slow-release fertilizer	Prof. Dr.rer.nat. Ir. Athanasius Priharyoto Bayuseno, M.Sc.	Teknik
442	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Influence of Built Environment Characteristics on the Accessibility of BRT Stops in Commercial Areas of Semarang City	Dr.Ars. Anita Ratnasari Rakhmatulloh, S.T., M.T.	Teknik
443	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Transformation of the Role of Mosques as Basic Infrastructure for Settlement in the Development of Urban Kampung (Layur Mosque, Pekojan Mosque and Sekayu Mosque, Semarang)	Dr. Sukawi, S.T., M.T.	Teknik
444	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sintesis dan Karakterisasi Cr-doped TiO ₂ untuk Peningkatan Efisiensi Fotokatalitik dalam Pengolahan Air Terproduksi	Prof. Ir. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
445	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Assessing the Sustainability of Urban Farming for Local Economic Regeneration: A Case Study of Semarang City	Dr.Ing. Santy Paulla Dewi, S.T., M.T.	Teknik
446	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Hydroelastic Analysis of a Damaged Ship under Grounding Conditions	Prof. Dr.Eng. Ir. Hartono Yudo, S.T., M.T.	Teknik
447	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimasi Fly Ash untuk Meningkatkan Ketahanan Klorida dan Umur Layan Beton PCC di Lingkungan Laut Tropis	Dr. Ir. Yulita Arni Priastiwi, S.T., M.T.	Teknik
448	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	A Selective Electrocoagulation Process for Sequential Recovery of Phosphorus and Critical Metals from Industrial Wastewater	Ir. Wiharyanto Oktiawan, S.T., M.T., IPU	Teknik
449	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Impact of Multilevel Obstruction Zones on PPP and Post-Processed Static Accuracy: A Signal-Based Comparative Analysis	Dr. Bambang Darmo Yuwono, S.T., M.T.	Teknik
450	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluating Corporate Environmental Performance and Sustainability Disclosure: A Comparative Analysis of SBTi-Committed and PROPER-Rated Companies in Indonesia	Dr. Ir. Arya Rezagama, S.T., M.T., IPP	Teknik
451	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Structural distribution of geological formation in the cement industry area using the audio magnetotelluric (AMT) approach	Dyah Ika Rinawati, S.T., M.T.	Teknik
452	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	STUDI PENGEMBANGAN RENCANA PEMBANGUNAN INTEGRASI PLTS APUNG DAN PLTA PUMP STORAGE DI KABUPATEN PACITAN	Dr. Ir. Jaka Windarta, M.T., IPU, ASEAN Eng.	Teknik
453	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Design of Maximum Power Point Tracking (MPPT) Solar PV System for EV Charging	Dr. Susatyo Handoko, S.T., M.T.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
454	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Desain Kapal Patroli Dan SAR Anti-Terbalik: Pengaruh Variasi Distribusi Berat Terhadap Momen Self-Righting	Andi Trimulyono, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
455	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analisis kinerja manuvering kapal ikan tradisional akibat penambahan nozzle accelerating dan nozzle decelerating di propeller	Dr. Berlian Arswendo Adietya, S.T., M.T.	Teknik
456	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluation of Ship Resistance Changes under Biofouling Roughness Growth Patterns Considering Frictional and Pressure Force Contributions	Dr. Muhammad Luqman Hakim, S.T.	Teknik
457	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Interrelation of Urban Development and Commuting Transition in Central Java	Prof. Dr.sc.agr. Iwan Rudiarto, S.T., M.Sc.	Teknik
458	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of a Motor-Tendon Soft Ankle Exoskeleton for Gait Rehabilitation	Mochammad Ariyanto, S.T.,M.T.,Ph.D.	Teknik
459	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Artificial Satellite Search Algorithm-Fuzzy Moment Balanced Machine untuk Prediksi Kekuatan Basalt Fiber Reinforced Concrete dan Optimasi Campuran Rendah Karbon	Riqi Radian Khasani, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
460	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of Amphiphilic Glucomannan as a Polymeric Surfactant for Stabilizing Oil-in-Water Emulsion using Octenyl Succinic Anhydride	Prof. Ir. Dyah Hesti Wardhani, S.T., M.T., Ph.D., IPM	Teknik
461	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Application of Role Models in Feasible and Sustainable Handling of Squatters in Central Java Province	Prof. Dr. Sunarti, S.T., M.T.	Teknik
462	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Introduksi Logam Tanah Jarang Pada Polimer PVC Dalam Pembuatan Cation Exchange Composite Membrane Untuk Pemanenan Energi Bebas Gibss Menggunakan Reverse Electrodialysis	Prof. Dr.rer.nat. Ir. Heru Susanto, S.T., M.M., M.T.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
463	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	PERFORMANCE OF THE ELECTRO-FENTON-MEMBRANE SYSTEM FOR THE REMOVAL OF CIPROFLOXACIN FROM PHARMACEUTICAL WASTEWATER	Dr. Ir. Nurandani Hardyanti, S.T., M.T., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
464	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Application of Life Cycle Assessment in Plant-Based Refuse-Derived Fuel Production for Environmental Hotspot Identification and Mitigation Strategy	Dr.Ling., Ir. Sri Sumiyati, S.T., M.Si., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
465	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Human-Centered Senior Housing Design Through a Therapeutic Architecture Approach	Prof. Dr. Ir. Suzanna Ratih Sari, M.M., M.A.	Teknik
466	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimization of Location and Service Coverage for Electronic Waste Dropbox Points Using Integrated AHP-GIS and Location-Allocation Models	Prof. Ir. Mochamad Arief Budihardjo, S.T., M.Eng.Sc, Env.Eng, Ph.D., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
467	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pemeliharaan Perkerasan Akibat Beban Lalu Lintas dan Pengaruh Suhu Berdasarkan Angka Kelelahan Struktural	Anno Mahfuda, S.Pd., M.Eng.	Vokasi
468	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluasi Hemokompatibilitas dan Stabilitas Jangka Panjang Membran PES Berbasis Heparin-Mimetic dengan Rekayasa Struktur dan Permukaan untuk Aplikasi Hemodialisis	Abdullah Malik Islam Filardli, S.T., M.T.	Vokasi
469	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimization of the Esterification Process of Used Cooking Oil Using a Modified Zeolite-Based Heterogeneous Catalyst as Feedstock for Biodiesel Production	Teguh Riyanto, S.T., M.T.	Vokasi
470	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Government Legitimacy in Crisis Communication: A Discourse Network Analysis of the Contest between Disaster Normalization and Green Policy	Yofiendi Indah Indainanto, M.I.Kom.	Vokasi

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
471	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Cyber Risk Disclosure Quality and Cost of Debt: Evidence from Indonesian Listed Companies Post-National Data Center Breach	I'ana umma, S.Pd., M.Ak.	Vokasi
472	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Rancang Bangun Alat Vertical Electrical Sounding (VES) untuk Studi Sumber Air Tanah	Lisa' Yihaa Roodhiyah, S.Si., M.Si.	Vokasi
473	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Careful Communication or Symbolic Sustainability? A Content Analysis of ESG Narratives in Annual Reports	Mj Rizqon Hasani, S.Hum., M.I.Kom.	Vokasi
474	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sintesis Karbon Berpori Magnetik Terdoping Nitrogen dari Tandan Kosong Kelapa Sawit untuk Penyisihan Kontaminan Farmasi Emerging dari Air	Anggun Puspitarini Siswanto, S.T., Ph.D.	Vokasi
475	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Design and Construction of a Solar-Based Hybrid Dryer	Yuniarto, S.T., M.T.	Vokasi
476	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan dan Uji Kinerja Kursi Roda Terintegrasi (Integrated Wheelchair) untuk Mendukung Rehabilitasi Pasien Stroke Pasca Akut dengan Kelumpuhan Unilateral	Dr. Sri Utami Handayani, S.T., M.T.	Vokasi
477	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Gold as a Hedge and Safe Haven Against Stock Market and Exchange Rate Risk: Evidence from Indonesia	Annisa Yasmin, S.M., M.M.	Vokasi
478	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluating Retrieval-Augmented Generation for Improving Citation Integrity in AI-Assisted Thesis Writing	Jazimatul Husna, S.IP., M.IP.	Vokasi
479	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Prototipe Kendaraan Autonomous Berbasis Visi Komputer dan GPS pada Mobil Listrik Universitas Diponegoro	Alaya Fadllu Hadi Mukhammad, S.T., M.Eng.	Vokasi

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
480	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Comparative Evaluation of Analog Rice from White-, Purple-, and Orange-Fleshed Sweet Potatoes Using Different CMC&GMS Binder Ratios for National Food Security Support	Dr. Heny Kusumayanti, S.T., M.T.	Vokasi
481	Penelitian	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Green Extraction of Phenolic Compounds from Cumin (<i>Cuminum cyminum</i> L.) by MAE&NADES: Optimization, Characterization, and Kinetic Study	Dr. Mohamad Endy Julianto, S.T., M.T.	Vokasi
482	Penelitian	Riset Akselerasi Publikasi (RAP)	Modeling Regional Inflation Dynamics and Economic Structure in Indonesia: A Multi-Analysis Approach	Prof. Firmansyah, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
483	Penelitian	Riset Akselerasi Publikasi (RAP)	Integrative Development of Innovative Functional Foods from Indonesian Local Resources for Nutritional and Bioactive Enhancement	Prof. Dr. Diana Nur Afifah, S.TP., M.Si.	Kedokteran
484	Penelitian	Riset Akselerasi Publikasi (RAP)	Integrated Study of Advanced Oxidation Process Using Ozone Plasma Nano-Micro Bubble Technology on Hospital Wastewater	Prof. Dr. Muhammad Nur, DEA	Sains dan Matematika
485	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Decoupling Economic Growth from Environmental Degradation: The Role of Energy Transition and Financial Development in Developing Countries	Mohamad Egi Destiariono, M.S.E.	Ekonomika dan Bisnis
486	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Detecting Financial Statement Fraud Using the New Fraud Star Model: The Role of Disclosure Quality	Prof. Dr. Dwi Ratmono, S.E., Akt., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
487	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Causal Impact of Industrial Estate Development on Regional Economy: Evidence from KITB Special Economic Zones	Prof. Akhmad Syakir Kurnia, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
488	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Developing an AI-Based Fraud Risk Early Warning System in Indonesian State-Owned Enterprises (BUMN)	Prof.Drs. Imam Ghozali, M.Com., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
489	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	AI-Driven Integrated Risk Management Framework for Enhancing Financial Stability and Fraud Resilience in the Indonesian Banking Sector	Dr. Wisnu Mawardi, S.E., M.M.	Ekonomika dan Bisnis
490	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Mitigating Systemic Risk to Accelerate Sustainable Development Goals 8: Evaluation of Government Fund Placement Policy in the Banking Sector in Indonesia	Prof. Dr. Harjum Muharam, S.E., M.E.	Ekonomika dan Bisnis
491	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Labor Justice in Fisheries: Assessing and Advocating Happiness, Wellbeing, and Survival of Fishers in Pematang Regency Facing Economic Losses	Prof.Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
492	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	How ESG Disclosure and Capital Structure Affect Corporate Profitability: The Moderating Role of Firm Size	Dr.E. Drs. Hersugondo, M.M.	Ekonomika dan Bisnis
493	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Prostitution, Poverty, and Resource Extraction: Examining the Socio-Economic and Legal Impacts of Mining Activities in Halmahera	Dr. Aga Natalis, S.H., M.H.	Hukum
494	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Children Rights and Online Safety under Social Media Age Restrictions : A Business and Human Rights Analysis of Indonesia and Australian Regulation	Prof.Dr. Rahayu, S.H., M.Hum.	Hukum
495	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	DECONSTRUCTING LEGAL POSITIVISM : TYING THE MYTH, SOCIETY AND ECOLOGICAL JUSTICE	Dr. Muh. Afif Mahfud, S.H., M.H.	Hukum
496	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Strengthening Public Information Disclosure in the Legal Framework for National Energy Transition through Green Ammonia-Seagrass Development towards Net Zero Emissions	Kadek Cahya Susila Wibawa, S.H., M.H.	Hukum

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
497	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Empowering Fisherwomen: Examining Women's Empowerment Institutions and Addressing the Double Burden for Sustainable Development in the Marine and Fisheries Sector	Prof. Dr. Ani Purwanti, S.H., M.Hum.	Hukum
498	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Empowerment and Protection of Indonesian Women Migrant Workers through Inclusive Occupational Health and Safety Policies Based on Gender Mainstreaming	Dr. Elfia Farida, S.H., M.Hum.	Hukum
499	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	A Multidisciplinary Reflection on 100 Years of Newcastle Disease in Indonesia: History, Animal Health, and the Environmental Impact	Aslama Nanda Rizal, S.Sej., M.Hum.	Ilmu Budaya
500	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Sinking Landscapes: A Long-term Historical Analysis of Spatial Transformation and Social Resilience on Java's North Coast (Pekalongan, Semarang, and Demak)	Prof. Dr. Dra Yety Rochwulaningsih, M.Si.	Ilmu Budaya
501	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	CORTEX: AN ADVANCED LINGUISTICS, EDUCATION, AND SOCIAL SCIENCES TRANSFORMERS-BASED CORPUS QUERY APP WITH AI INSIGHTS	Prihantoro, S.S., M.A., Ph.D.	Ilmu Budaya
502	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Information Experiences of First-Time Voters in Algorithm-Driven Environments: The Case of Instagram	Heriyanto, S.Sos., M.IM., Ph.D.	Ilmu Budaya
503	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	AI, Social Media, and Information Disorder in Indonesia: Misinformation, Disinformation, Malinformation, and User Expression on X.	Dr. Phil. Wahid Abdulrahman, S.IP., M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
504	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Everyday Peace and the Containment of Religious Difference: Evidence from a Multi-Religious Community in Indonesia	Nadia Farabi, S.Hub.Int., M.A., Ph.D.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
505	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Beyond The Tide: Combating Disinformation to Foster Climate Action in Northern Coastal Area of Central Java	Wijayanto, S.IP., M.Si., Ph.D.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
506	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Nanoformulated Musa spp. Peel Ointment Enhances Diabetic Wound Healing in Streptozotocin-Induced BALB/c Mice: A Comparative Study	dr. Desy Armalina, M.Si.Med., AHK(K)	Kedokteran
507	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Pediatric Nurses' Experiences in Implementing Therapeutic Play for Hospitalized Children	Dr. Meira Erawati, S.Kep., M.Si.Med.	Kedokteran
508	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Hubungan Ekspresi mRNA SOX2 dan microRNA-21 dengan Disease-Free Survival Dan Overall Survival Pada Pasien Kanker Payudara Subtipe Luminal	Prof. Dr. dr. Yan Wisnu Prajoko, M.Kes., Sp.B., Subsp.Onk(K)	Kedokteran
509	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Effect of Food for Special Medical Purposes on Growth and Gut Microbiota of Stunted with Underweight Under-Five Children in Nimbokrang Jayapura	Dr. Ninik Rustanti, S.TP., M.Si.	Kedokteran
510	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	THE EFFECT OF MINDFULNESS IN INFLAMMATION MARKERS (IL-6, TNF-Alpha, AND CRP) AMONG SURVIVORS OF TIDAL FLOODING IN SAYUNG DEMAK	Dr. dr. Natalia Dewi Wardani, Sp.KJ.(K)	Kedokteran
511	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Farmers' perception of occupational health and safety practices as a determinant of food security: a cross-sectional study in Indonesia	Prof. Hanifa Maher Denny, S.KM., MPH., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
512	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Seaport Vector Surveillance for Genomics Early Warning Emerging and Imported Vector-Borne Diseases from Northern Coast of Java	Muh. Fauzi, S.K.M., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
513	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Penilaian Risiko Kesehatan Petani Atas Residu Pestisida Pada Pertanian Bawang Merah di Kecamatan Wanasari Kabupaten Brebes	Dr.Ling. Ir. Tri Joko, M.Si.	Kesehatan Masyarakat

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
514	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Integrated Electrocoagulation and Flotation Techniques for Microplastic Separation in Laundry Wastewater Treatment Systems	Prof. Dr. Ir. Hadiyanto, S.T., M.Sc., IPU	Pascasarjana
515	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Transforming Catch Data Collection at Indonesian Fishing Ports: Institutional Evolution and Data Governance Challenges under a Quota- and Zone-Based Fishing Policy	Dr. Agus Suherman, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
516	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	eDNA Metabarcoding Reveals Microbial Community Composition in Blood Cockles (<i>Tegillarca granosa</i>) as a Transmission Agent for WSSV (White Spot Syndrome Virus) in Shrimp Aquaculture in Demak, Indonesia	Alfabetian Harjuno Condro Haditomo, S.Pi., M.Si., Ph.D	Perikanan dan Ilmu Kelautan
517	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Synergistic Seaweed Aquaculture for Blue Carbon Sequestration and Polysaccharide Yield Optimization under Climate-Driven Environmental Dynamics	Dr. Lestari Lakhsmi Widowati, S.Pi., M.Pi.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
518	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	eDNA Metabarcoding Analysis of Gut Content and Its Association with Albumin Levels in <i>Channa striata</i> of Varying Sizes	Dr. Aninditia Sabdaningsih, S.Si., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
519	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Utilization of Organic Waste for Maggots as Alternative Feed for Tilapia Based on Bioeconomic Aspects, Production, Feed Efficiency and Biochemistry	Tita Elfitasari, S.Pi., M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
520	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Coastal Vulnerability Assessment based on Hydro-oceanographic Geospatial Model Development and Socio-ecological Resilience as A Disaster Mitigation Approach for Gede Island	Dr. Pujiono Wahyu Purnomo, M.S.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
521	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Molecular Analysis of Stomach Content of Demersal Rays and Its Spatial Distribution at Java Sea	Prof. Dr. Ir. Agus Hartoko, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
522	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Biodiversity and Phylogeography of Benthic Invertebrates in Coral Reef Ecosystems Across the Wallace Line Using eDNA Metabarcoding Approach	Dr. Diah Ayuningrum, S.Pd., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
523	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	From Microalgae to Functional Aquafeed: Phycocyanin as a Bioactive Compound Enhancing Performance, Immunity, and Salinity Resilience in Nile Tilapia	Dr. Diana Chilmawati, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
524	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Fermented animal manure, variety, and growth regulator interactions: Effects on biomass production and essential oil quality of Indonesian patchouli	Albertus Fajar Irawan, S.P., M. Agr., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
525	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Mesenchymal Stem Cellâ€œDerived Secretome for Innovative Therapeutic Applications in Livestock Health and Regeneration	Prof. Dr. Ir. Bambang Waluyo Hadi Eko Prasetyono, M.S., M.Agr., IPU.	Peternakan dan Pertanian
526	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Genetic Improvement of Rabbits through Structured Crossbreeding: Toward a Balanced Trait Composite Line	Asep Setiaji, S.Pt., M.Si., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
527	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Functional Characterization of Probiotic Candidates: Lactic-Acid Bacteria Isolated from The Rumen of Goat and Cow for the Poultry Industry	Prof. Ir. Retno Murwani, M.Sc., M.App.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
528	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	The effect of Hibiscus Cannabinus L. (Kenaf) substitution in Diet on Feed digestibility, Rumen Fluid Metabolomic Profiles and Potential Methane Emission: In vitro	Prof. Ir. Edy Rianto, M.Sc., Ph.D., IPU.	Peternakan dan Pertanian
529	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development and Quality Evaluation of Low-Fat Turkey Sausage Using Konjac Gel as a Dietary Fiber-Rich Fat Replacer	Yoga Pratama, S.TP., M.Sc. Ph.D	Peternakan dan Pertanian

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
530	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Lysine and Methionine Nanoencapsulation to Enhance Growth Performance, Carcass Traits, Gut Health, and Nutrient Utilization in Broiler	Nuruliarizki Shinta Pandupuspitasari, S.Pt., M.Si., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
531	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Predictive Modelling of Total Bacterial Count in Milk Across Seasons and Raw Material Suppliers in the Dairy Industry and Pasteurization Optimization Toward SNI Compliance	Setya Budi Muhammad Abduh, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
532	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Deciphering Cullin3-Mediated Regulatory Networks in Rice under Salinity and Blast Stress through Comparative Genomics, Co-Expression Analysis, and Functional Validation	Bagus Herwibawa, S.P., M.P.	Peternakan dan Pertanian
533	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Utilization of Biochar to Optimize Methane Production of Laying Hen Manure	Prof. Sutaryo, S.Pt., M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
534	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Precision Hydroponic Nutrient Formulation for Enhancing Yield and Fruit Quality of Melon	Fajrin Pramana Putra, S.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
535	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Matching Job Demands and Job Resources: A Multilevel Longitudinal Study of Burnout and Voice Behavior among Nurses	Ika Zenita Ratnaningsih, S.Psi., M.Psi., Ph.D.	Psikologi
536	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Trauma-Informed Resilience Program to Enhance Mental Health among Incarcerated Women Survivors of IPV in Indonesia	Dr.phil. Dian Veronika Sakti Kaloeti, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
537	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Advancing SDGs through Family Well-being: A Structural Model of Digital Parenting, Emotional Contagion, and Emotion Regulation in Indonesia	Dr. Dinie Ratri Desiningrum, S.Psi., M.Si.	Psikologi

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
538	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Teacher Stress and Inclusive Education Practices: A Multilevel Diary Study	Dr. Ika Febrian Kristiana, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
539	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Synergy of Cassava Peel Waste and Kombucha SCOBY: Creating Superior, Eco-Friendly, Bio-Responsive Active Packaging	Dr. Retno Ariadi Lusiana, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
540	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Tailoring TiO ₂ -Reinforced PVDF/PE-MBAS/GO Membrane toward High-Performance Lithium-Ion Battery Separator	Nor Basid Adiwibawa Prasetya, S.Si., M.Sc., Ph.D	Sains dan Matematika
541	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Evaluation of Automatic Z-Laser Alignment Measurement Method using ACR 464 CT Phantom	Dr. Choirul Anam, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
542	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Synthesis of Magnetic Fe ₂ O ₃ -Doped TiO ₂ Nanomaterial Using Pulsed Laser Ablation for Wastewater Treatment	Dr.Eng. Ali Khumaeni, S.Si., M.E.	Sains dan Matematika
543	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Penentuan Porositas Karbon Pirogen Berdasarkan Polaritas Pori dan Ukuran Partikelnya Sebagai Dasar Pengembangan dan Aplikasinya Dibidang Pertanian, Energi, dan Kesehatan	Prof. Drs. Pratama Jujur Wibowa, M.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
544	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Tunable Mannich Base Chitosan/Silver Nanocomposites for Sustainable Antibacterial Systems in Food Safety	Prof. Ismiyanto, S.Si., M.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
545	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	A Process-Aware Explainable Machine Learning Framework for Container Dwelling Time Prediction in Port Terminals	Dr. Indra Waspada, S.T., M.T.I	Sains dan Matematika
546	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	GREEN SYNTHESIS OF Fe ₃ O ₄ USING PANDANUS AMARYLIFOLIUS LEAVES FOR MAGNETIC RESONANCE IMAGING (MRI) CONTRAST AGENTS	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
547	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of a Dual-Head Convolutional Neural Network (DH-CNN) Model for Leaf Classification and Plant Disease Detection Based on Digital Images	Prof. Dr. Kusworo Adi, S.Si., M.T.	Sains dan Matematika
548	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Analyzing the Impact of Feature Selection on the Performance of Multi-Label K-Nearest Neighbor and Weighted Multi-Label K-Nearest Neighbor for Multimorbidity Classification	Dr. Moch. Abdul Mukid, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
549	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	DEVELOPMENT OF A SPATIO-TEMPORAL MODEL FOR MAPPING AND MONITORING RIVER WATER QUALITY IN CENTRAL JAVA	Dr. Hasbi Yasin, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
550	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	GEOHERMAL ASSESSMENT USING MAGNETIC SPECTRAL ANALYSIS AND 3D GRAVITY INVERSION OF CENTRAL JAVA PROVINCE WITHIN THE SOUTH JAVA VOLCANIC ARC	Dr. Drs. Tony Yulianto, M.T.	Sains dan Matematika
551	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Advanced Eco-Friendly Antibacterial Chitosan-Based Composite Coating Incorporating Copolymer Poly Eugenol and g-C ₃ N ₄ for Sustainable Food Packaging	Prof. Dr. Ngadiwiyana, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
552	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Synthesis and Anticancer Evaluation of Cu(II) Schiff Base Complexes Derived from O-Vanillin and 2,4-Dihydroxybenzaldehyde	Damar Nurwahyu Bima, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
553	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Synthesis of Ni-MOF/MnO ₂ /montmorillonite Photocatalyst for Nitrogen Fixation: An Environmentally Friendly Fertilizer Supply Strategy for Food Security in Coastal Areas	Prof. Adi Darmawan, S.Si., M.Si. Ph.D	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
554	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Design of a Chitosan-PEG Composite Membrane Immobilized with ZnO-N for the Treatment of Organic Pollutants via Adsorption and Photodegradation	Dr. Khabibi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
555	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Enhancing Nutritional Quality of Pigmented Rice through Controlled Environmental Stress	Dr. Dra. Sri Darmanti, M.Si.	Sains dan Matematika
556	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of an Integrated Turbulence Wind Detection System Design Based on AI for Airport Runways Using Convective Cloud Analysis Methods and Wind Shear Sensors	Prof. Dr. Rahmat Gernowo, M.Si.	Sains dan Matematika
557	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Automatic Exam Cheating Detection Based on Visual Analysis and Limb Movement Using YOLO26, ByteTrack, and ResNet50 Integration	Dr. Sutikno, S.T., M.Cs.	Sains dan Matematika
558	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	CRUSTAL STRUCTURE OF SUMATRA USING WGM-2012 GRAVITY AND EMAG2V3 MAGNETIC DATA FOR MOHO-CURIE DEPTH ESTIMATION, DISASTER MITIGATION AND RESOURCE IDENTIFICATION	Prof. Dr. Eng. Agus Setyawan, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
559	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of High-Protein Microalgae-Based Pellets from Spirulina sp. and Chlorella sp. through Biorefinery Processing and In Vivo Validation in Tropical IMTA Aquaculture Systems	Prof. Drs. Sapto Purnomo Putro, M.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
560	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Preparing a Bioactive Dental Resin Composite Using Bioactive Glass Powder and β -Tricalcium Phosphate as a Filler	Prof. Dr. Tri Windarti, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
561	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of Green-Synthesized Fe-Doped ZnO Nanocarriers for Controlled Ciprofloxacin Delivery	Dr. Iis Nurhasanah, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
562	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Generalized Optimization-Driven Feature Selection Framework for Efficient Intrusion Detection Systems	Prajanto Wahyu Adi, M.Kom.	Sains dan Matematika
563	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Biomaterials Study for Dual Mobility Bearing of Total Hip Prosthesis for Salat Movement	Prof. Dr. Ir. Jamari, S.T., M.T., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
564	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Light-Assisted Cassava Drying: A Study on Visible, Infrared, and Ultraviolet Irradiation in a Box Dryer	Prof. Dr.Ing. Ir. Suherman, S.T., M.T.	Teknik
565	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Experimental Investigation of Interfacial Bond Mechanism in CFRP-Geopolymer Concrete	Dr.-Ing. Ir. Bobby Rio Indriyantho, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
566	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Application of Drying Systems with Low Air Relative Humidity for Quality Optimization of Local Tubers as Functional Foods	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Teknik
567	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Bridging Cluster Evolution and Innovation: A Life Cycle-Based Strategic Model for SME Clusters Incorporating Innovation Indicators to Identify Transformation Phases and Enhance Competitiveness	Dr. Naniek Utami Handayani, S.Si., M.T.	Teknik
568	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Advancing Circular Bioeconomy through Black Soldier Fly Conversion of Poultry Sludge Residues	Prof. Dr. Ir. Syafrudin, CES, M.T., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
569	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	From Immersion to Behavior: The Mediating Roles of Knowledge Retention and Behavioral Intention in VR-Based Health Education	Eko Handoyo, S.T., M.T.	Teknik
570	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Impact of Coastal Urban Microclimate on Energy Performance of Heritage Buildings in Tropical Cities	Dr. Ir. Eddy Prianto, CES, DEA	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
571	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Strategic implementation of digital manufacturing for sustainable textile industry: a best-worst method (BWM) approach	Dr.-Ing. Ir. Paryanto, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
572	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	AI-Based Modeling of Biophilic Design for Outdoor Thermal Comfort Using ENVI-met and Random Forest Methods: A Comparative Study of Tropical and Humid Subtropical Climates in Indonesia and China	Novia Sari Ristianti, S.T., M.T.	Teknik
573	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Comparison of Specific Waste Management Models in Special Zone	Dr.Eng. Maryono, S.T., M.T.	Teknik
574	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Synthesis of Alkaline-Activated Biochar from Water Hyacinth (<i>Eichhornia crassipes</i>) via Pyrolysis for Soil Restoration and Enhancement	Dessy Ariyanti, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
575	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Ensuring Infrastructure Integrity in the Energy Transition through Corrosion Risk Assessment in Biodiesel Storage Systems	Dr. Yustina Metanoia Pusparizkita, S.T., M.T.	Teknik
576	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Reframing Community-Based Living Heritage Models: Insights from Non-Institutionalized Practices in Gelaralam (Indonesia) and Institutionalized Conservation in Shirakawa-go (Japan)	Prof. Dr. Ir. Atik Suprapti, MTA.	Teknik
577	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Investigation of Mechanical Joints of Laminated Bamboo and Synthetic Fiber Reinforced Composite for Fishing Vessel Hull Construction	Prof. Dr. Parlindungan Manik, S.T., M.T.	Teknik
578	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Long-term Operability Assessment of Indonesian Pioneer Vessels: A Comparative Study of Climate Change Impacts in Southern Java and Natuna Sea (1940â€”2023)	Muhammad Iqbal, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
579	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Urban Interior: Reframing public space and domesticitas	Dr. Arnis Rochma Harani, S.T., M.T.	Teknik
580	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	DEVELOPMENT OF A DEEP LEARNING-ENABLED INTELLIGENT AUSCULTATION PLATFORM FOR CARDIOPULMONARY SCREENING USING A WIRELESS STETHOSCOPE	Prof. Dr. Rifky Ismail, S.T., M.T.	Teknik
581	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Adaptive Clustering Algorithm to Improve Communication Performance in Ultra-Dense Wireless Sensor Network	Dr. Eng. Ir. Wahyul Amien Syafei, S.T., M.T., IPM	Teknik
582	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of a Hybrid LCSAâ€œMCDA Framework for Comprehensive Sustainability Assessment in the Furniture Industry	Prof. Dr. Diana Puspita Sari, S.T., M.T.	Teknik
583	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of a Metal Organic Framework Composite Based Photocatalytic Membrane System for Advanced Treatment of Pharmaceutical Industrial Wastewater	Prof. Ir. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Teknik
584	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Sustainable Coastal Settlement Regeneration Design in Semarang City through Integration of Climate and Spatial Aspects	Dr.Ing. Santy Paulla Dewi, S.T., M.T.	Teknik
585	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Ultimate Strength Assessment of Corrosion Degraded Container Vessel Structure using Smith's Method Progressive Collapse Analysis (PGA) and Explicit Finite Element Analysis (EFEA)	Prof. Dr.Eng. Ahmad Fauzan Zakki, S.T., M.T., IPM., MRINA	Teknik
586	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Technical Design for Zoning Suitability for the Construction of Floating/Amphibious Houses in Sayung District, Demak Regency	Dr. Ir. Yasser Wahyuddin, S.T., M.T., M.Sc., IPP	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
587	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Exploring Spatio-Temporal Variations of Green Vegetation and Urban Geomorphology on Urban Temperature Dynamics in the Semarang-Yogyakarta Corridor	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, S.T.	Teknik
588	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Dispersion Modelling of Cyclone-Based Air Pollution Control for Biomass Combustion in Small Food Industries	Dr.Eng. Ir. Bimastyaji Surya Ramadan, S.T., M.T., IPM	Teknik
589	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	State-Orchestrated Co-Production in Community-Based Housing: Making Informal Households Collectively Bankable in Jepara, Indonesia	Dr. Ing. Asnawi, S.T.	Teknik
590	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of a Sustainable Manufacturing Index for Batik SME Using Lean and Sustainable Manufacturing Approach	Prof. Dr. Sri Hartini, S.T., M.T.	Teknik
591	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Hybrid MPPT Algorithm for Enhancing Solar Charge Controller Efficiency	Dr. Susatyo Handoko, S.T., M.T.	Teknik
592	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Innovative Stepped Hull Design for Enhanced Hydrodynamic Performance in High Froude Number Regime	Andi Trimulyono, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
593	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Patterns of Change in Community-Based Artesian Well Utilization Post Public-Private Partnership in the West Semarang Drinking Water Supply System	Dr. Mardwi Rahdriawan, S.T., M.T.	Teknik
594	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Numerical Simulation into the Full-Scale Self-Propulsion Performance of an Optimised Propeller for a Self-Propelled Oil Barge (SPOB) using Response Surface Methodology	Dr. Berlian Arswendo Adietya, S.T., M.T.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
595	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Willingness to Pay for Indonesia's National Health Insurance During the Transition from a Three-Class System to the Standard Inpatient Class (KRIS) System: A Structural Equation Modeling Approach	Prof. Dr. Ir. Aries Susanty, S.T., M.T., IPU., ASEAN Eng	Teknik
596	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of a Computer Vision-Based Autonomous Navigation System for Cyborg Insects Using Integrated Wireless Miniature Camera	Mochammad Ariyanto, S.T.,M.T.,Ph.D.	Teknik
597	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	MITIGATION OF CULTURAL HISTORIC BUILDING FROM SINKING CITIES PREDICTION IN THE NORTH COAST OF JAKARTAâ€™SEMARANG	Prof. Dr. Ir. R. Siti Rukayah, M.T.	Teknik
598	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	INDUSTRIAL WASTEWATER TREATMENT USING BIOCHAR FROM WATER HYACINTH BY ELECTROADSORPTION TECHNOLOGY	Prof. Dr. Ir. Purwanto, DEA	Teknik
599	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Integration of Nanofiltration into Hydrometallurgical Process for Lithium Recovery from Battery Waste	Prof. Dr.rer.nat. Ir. Heru Susanto, S.T., M.M., M.T.	Teknik
600	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Environmental Hotspot Analysis of Low-Density Polyethylene Waste Management Using Material Flow Analysis and Life Cycle Assessment for Pyrolysis Planning	Dr.Ling., Ir. Sri Sumiyati, S.T., M.Si., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
601	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Comparative Analysis and Selection of Wastewater Treatment Units for SPPG Using GPS-X Simulation within a Resource Recovery	Prof. Ir. Mochamad Arief Budihardjo, S.T., M.Eng.Sc, Env.Eng, Ph.D., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
602	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Efficient Resource Leveling in Multi-Project Construction Scheduling Using Improved Optimization Algorithm	Moh Nur Sholeh, S.T., M.T., Ph.D.	Vokasi

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
603	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of bio-based functional packaging with hydroxypropyl methylcellulose (HPMC)â€“titanium dioxide (TiO?) coating for extending the shelf life of tropical fruits	Hermawan Dwi Ariyanto, S.T., M.Sc., Ph.D.	Vokasi
604	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Beyond Artificial Epistemic Authorities: A Normative Framework for AI as a Knowledge-Formatter in Scholarly Inquiry	Jazimatul Husna, S.IP., M.IP.	Vokasi
605	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Integration of FTA and Bayesian Network Methods on the Reliability of Propeller Pitch Control Systems [CPP] on Ships	Dr. Zulfaidah Ariany, S.T., M.T.	Vokasi
606	Penelitian	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Increasing of Adsiri Distillation by Direct Steam Technology Application and Cooling Tower	Dr. Mohd. Ridwan, S.T., M.T.	Vokasi
607	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Driving Regenerative Economic Value through GEI, Eco-Process Innovation, and Digital Transformation: A Dynamic Capability Theory Perspective on the Circular Economy	Dr. Kardison Lumban Batu, S.E., M.Sc.	Ekonomika dan Bisnis
608	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	The Role of Governance in Enhancing Islamic Finance Sustainability	Prof. Faisal, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
609	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Triple Bottom Lineâ€“Based HRM and Employee Innovative Behavior: The Mediating Roles of Work Engagement and Meaningful Work	Dr. Ahyar Yuniawan, S.E., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
610	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	The Sistering Strategy For Better Sustainable Management Marine Parks Of Karimunjawa (Indonesia) And Tioman (Malaysia) â€“ Using MPA-Connection Approach	Prof.Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
611	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Reframing Leadership Development in Feminine Societies: Cultural Values, Resilience, and Inclusive Leadership	Mirwan Surya Perdana, S.E., M.M., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
612	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Carbon Emissions and Firm Financial Performance: The Moderating Effect of Financial Slack	Dr.E. Drs. Hersugondo, M.M.	Ekonomika dan Bisnis
613	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Malaria Outbreaks in the Semarang Residency: From Dutch Colonial Health Policy to the Japanese Occupation (1900-1945)	Prof. Dr. Dra. Endah Sri Hartatik, M.Hum.	Ilmu Budaya
614	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Turning Social Media Marketing Strategy Into Marketing Performance: The Role of E-Advocacy Leverage Capacity and Social Media Engagement	Prof. Dr. Dra. Naili Farida, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
615	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	A Mangrove Institutional Index (MII): Assessing Governance Capacity in Coastal Social-Ecological Systems	Prof. Bulan Prabawani, S.Sos., M.M., Ph.D.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
616	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Digital labor, the rise of disinformation industry, and Indonesia's declining democracy	Wijayanto, S.IP., M.Si., Ph.D.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
617	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Metabolomic, In Silico, In Vitro, and In Vivo (HFD Rat) Investigation of Coffee Pulp Polysaccharides for Metabolic Syndrome	Adriyan Pramono, S.Gz., M.Si., Ph.D.	Kedokteran
618	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Skin Biomechanics on the Characterization of Internal Tissue Strain and Ischemic Thresholds under Mechanical Loading	Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med.,PAK(K)	Kedokteran
619	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Gendered Pathways in Tuberculosis Care Cascade: A Comparative Mixed-Methods Study in Indonesia and Malaysia	Lintang Dian Saraswati, S.KM., M.Epid.	Kesehatan Masyarakat
620	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Marine Heatwaves Characteristic in the upstream areas of Kuroshio and their impacts on marine environment	Yusuf Jati Wijaya, S.Kel., M.Sc., M.Si., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
621	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Marine Symbiont Bioprospecting Across Indonesian Archipelagic Regions: Discovery of Region-Specific Bioactive Metabolites Using GC-HRMS	Prof. Dr. Ir. Delianis Pringgenies, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
622	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Integrated Metabolomic and 16S rRNA Metagenomic Profiling Reveals Immunostimulant Effects of Morinda citrifolia Leaf Extract in Aeromonas hydrophila-Infected Oreochromis niloticus	Alfabetian Harjuno Condro Haditomo, S.Pi., M.Si., Ph.D	Perikanan dan Ilmu Kelautan
623	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Monitoring and Mitigating Antibiotic Resistance Genes (ARG) in Polluted and Pristine Lakes	Dr. Aninditia Sabdaningsih, S.Si., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
624	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Bio-Hybrid Microencapsulation of Phycobiliproteins for Enhanced Stability and Anti-Inflammatory Activity through Integrated In Vitro and In Silico Approaches	Eko Susanto, S.Pi.,M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
625	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	APPLICATION OF WASTE UTILIZATION as Tenebrio molitor MEDIA FOR VANAME SHRIMP FEED: GROWTH, FEED EFFICIENCY, HEALTH STATUS and NUTRITIONAL QUALITY	Dr. Vivi Endar Herawati, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
626	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Leveraging TSDBIM for Policy-Oriented Development of Upcycled Tofu Dregs Functional Food Ecosystems in Semarang	Prof. Agus Setiadi, S.Pt., M.Si., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
627	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Optimization of Bacteriocin Production from Fermented Chicken Egg Flour as a Potential Natural Antibiotic	Prof. Ir. Anang Mohamad Legowo, M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
628	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Single Nucleotide Polymorphisms of Candidate Genes Related to Productivity and Behaviour in Kedu Hens	Prof. Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
629	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Mesenchymal Stem Cell Derived Secretome-Based Therapy to Enhance Growth and Health in Indigenous Goats	Nuruliarizki Shinta Pandupuspitasari, S.Pt., M.Si., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
630	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Effort to Enhance Indonesian Agricultural Performance by Strengthening Woman Roles in Intensive Farming Systems	Ir. Joko Mariyono, M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
631	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Synergistic Effect of Thermal Annealing on Corncob Biochar for Accelerated Methane Production of Dairy Manure: Process Stability and Kinetic Evaluation	Prof. Sutaryo, S.Pt., M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
632	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Teachers' Sense of Efficacy and Openness to Experience as Predictors of Motivating Style and Teacherâ€™Student Relationships: A Study in Indonesia	Jati Ariati, S.Psi., M.Psi., Ph.D	Psikologi
633	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Cultural Resilience and Collective Grief Trajectories: Developing a Community-Based Intervention Model for Natural Disaster Survivors in Indonesia	Dr.phil. Dian Veronika Sakti Kaloeti, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
634	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Photocatalytic Hollow Fiber Membrane with Synergy Carrier (D2EPHA-TBP) for Textile Waste Treatment	Prof. Dr. Muhammad Cholid Djunaidi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
635	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Strategy to Improve the Stability and Performance of Dragon Fruit Peel Anthocyanins Through Chitosan-Alginate Encapsulation as an Environmentally Friendly Batik Dyes	Dr. Retno Ariadi Lusiana, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
636	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Low-contrast detectability for deep learning image reconstruction (DLIR) in CT imaging	Dr. Choirul Anam, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
637	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Advanced Machine Learning-Coupled Laser Induced Breakdown Spectroscopy for Rapid Monitoring of Volcanic Ash-Impacted Agricultural Soils	Dr.Eng. Ali Khumaeni, S.Si., M.E.	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
638	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	OPTIMIZATION AND DOSIMETRIC EVALUATION OF NATURAL RUBBER-TUNGSTEN (NR-W) AS A FLEXIBLE RADIATION SHIELD FOR RADIOSENSITIVE ORGANS IN CT IMAGING	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
639	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Discovery of Novel Thermostable DNA Polymerases from Sileri Crater (Dieng, Indonesia) Using Integrated Culture-Dependent Isolation and Metagenomic Analysis	Dr.rer.nat. Anto Budiharjo, S.Si., M.Biotech.	Sains dan Matematika
640	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Advanced N-Doped Carbon Quantum Dots for Rapid and Sensitive Detection of Antibiotic Residues in Food Systems toward Antimicrobial Resistance Mitigation	Prof. Yayuk Astuti, S.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
641	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Model-Controlled and Architecture-Aware Feedback Generation in Indonesian Short-Answer Assessment	Dr. Retno Kusumaningrum, S.Si., M.Kom.	Sains dan Matematika
642	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Synthesis of C ₃ N ₄ /MIL-100(Fe) Composite Photocatalyst for Dye Degradation: A Solution for Sustainable Clean Water Supply in Tropical Coastal Areas	Prof. Adi Darmawan, S.Si., M.Si. Ph.D	Sains dan Matematika
643	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Development of an intelligent machine learning-based system for detecting physical violence	Dr. Sutikno, S.T., M.Cs.	Sains dan Matematika
644	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Engineering of Advanced Visible-Light-Driven Spin-Coated BiVO ₄ -Based Thin Films for Sustainable Photocatalytic Reduction of Toxic Heavy Metals in Aqueous Systems	Prof. Drs. Gunawan, M.Si., Ph.D	Sains dan Matematika

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
645	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Geodemographic Analysis of Urbanization and Social Inequality in Kedungsepur Using Satellite Data and Machine Learning	Dr.Ing. Wisnu Pradoto, S.T., M.T.	Teknik
646	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	The Role of Property Markets in Supporting Climate Adaptation Financing through Land Value Capture	Dr. Sariffuddin, S.T., M.T.	Teknik
647	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Rainfall-Driven River Water Quality Variation and Pollution Source Assessment	Ir. Titik Istirokhatun, S.T., M.Sc., Ph.D., IPU	Teknik
648	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Wear of Hip Joint Implant in Prayer Movement Considering Roughness	Prof. Dr. Ir. Jamari, S.T., M.T., IPU., ASEAN Eng.	Teknik
649	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	The Influence of ICT on Educational Outcomes and School Efficiency: A Four-Component Stochastic Frontier Analysis	Muhammad Mujiya Ulkhaq, S.T., M.Sc., Ph.D.	Teknik
650	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Development of Geothermal Power Plant Solid Waste into Functional Materials	Prof. Dr. Ir. Widayat, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
651	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Rapid Seismic Reliability Assessment of Infrastructure via Autoregressive Neural Network Incorporating Uncertainty in Seismic and Soil Structure Interaction	Prof. Dr. Ir. Han Ay Lie, M.Eng.	Teknik
652	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Intelligent Detection and Real-Time Monitoring of Ship Hull Plate Corrosion Through CNN-Powered Machine Learning for Predictive Maintenance	Dr. Tuswan, S.T.	Teknik
653	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Design and Functionalization of Cobalt Based Metal Organic Frameworks for Efficient Carbon Capture	Dessy Ariyanti, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
654	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Circular Bio-Valorization of Bovine Bone Waste into Functional Hydroxyapatite Biomaterials for Sustainable Healthcare Applications	Dr. Yustina Metanoia Pusparizkita, S.T., M.T.	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
655	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Innovative Surfactant-Free Pickering Emulsification Stabilized with Advanced-Modified Natural Polymer for Sustainable Food Technologies	Prof. Ir. Nita Aryanti, S.T., M.T., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
656	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Study and Development of Fabrication Process of Interference Screw Material from Polylactid Acid/Polycaprolactone/Hydroxiapatite (Green Mussel Sheell) Biocomposites	Prof. Dr. Rifky Ismail, S.T., M.T.	Teknik
657	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Longitudinal Study of Mismanaged Plastic Wasteâ€™Microplastic Linkages in River Systems Supporting Maritime Sustainability	Ir. Pertiwi Andarani, S.T., M.T., M.Eng., Ph.D., IPM	Teknik
658	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Microwave-assisted extraction technology in the processing of biogenic waste as viable calcium resources in the synthesis of calcium phosphate biomedical materials	Prof. Dr.rer.nat. Ir. Athanasius Priharyoto Bayuseno, M.Sc.	Teknik
659	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Innovative Photocatalytic Membranes Based on Metal Organic Frameworks with Polydopamine Coating for Efficient Treatment of Textile Wastewater	Prof. Ir. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Teknik
660	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	High-Performance Poly(vinyl alcohol)/Polyquaternium-6 Anion Exchange Membranes Using Choline Hydroxide as an Ionic Liquid-Based Additive for Alkaline Fuel Cells	Dr. techn. Asep Muhamad Samsudin, S.T., M.T.	Teknik
661	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Crashworthiness Evaluation on Ageing-Corroded Ship Structure Due to Grounding Accident to Measure Operational Safety and Security Risks	Prof. Dr.Eng. Ahmad Fauzan Zakki, S.T., M.T., IPM., MRINA	Teknik

NO	PROGRAM	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS/SEKOLAH
662	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Development of Hydroextraction-Based Technology for Purifying Crude Salt into Industrial Salt to Support National Industrial Salt Self-Sufficiency	Prof. Dr. Ir. Andri Cahyo Kumoro, S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Teknik
663	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Advancing Nature-Based Solutions through Governance: A Study of IKN and Pekalongan	Prof. Dr.Ing. Wiwandari Handayani, S.T., M.T., MPS	Teknik
664	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Modeling the Relationship and Prioritizing Factors Inhibiting and Driving the Adoption of Rooftop Solar Power Generation in the Industrial Sector Using the ANP-Based DEMATEL Method	Prof. Dr. Sri Hartini, S.T., M.T.	Teknik
665	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Development Model for an Integrated Transmigration Economic Zone in South Sumatra Province	Prof. Dr.sc.agr. Iwan Rudiarto, S.T., M.Sc.	Teknik
666	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Development of Novel Dual-Roles Amphiphilic Sodium Alginate as a Biosurfactant and Bead Encapsulation Matrix for Stabilizing Red Fruit Oil Emulsions	Prof. Ir. Dyah Hesti Wardhani, S.T., M.T., Ph.D., IPM	Teknik
667	Penelitian	Riset World Class Research University (RWCU)	Strategic Planning of Wastewater Treatment Units for Nutrition Fulfillment Service Units (SPPG) based on Analytical Hierarchy Process (AHP)	Prof. Ir. Mochamad Arief Budihardjo, S.T., M.Eng.Sc, Env.Eng, Ph.D., IPU., ASEAN Eng.	Teknik

Ketua,



Prof. Dr.Ing. Ir. Suherman, S.T., M.T.

NIP. 197608042000121002