



UNIVERSITAS INDONESIA

Veritas, Probitas, Iustitia

Kampus Salemba Jl. Salemba Raya No. 4, Jakarta 10430
Kampus Depok Kampus Universitas Indonesia Depok 16424
Tel. 62.21. 7867 222/ 7884 1818 Fax. 62.21. 7884 9060
Email pusadmui@ui.ac.id | www.ui.ac.id

PENGUMUMAN

Nomor: 2068/UN2.R3.1/PPM.00/2017

Kami ucapkan selamat kepada para pengusul yang telah lolos seleksi proposal Hibah Publikasi Internasional Terindeks Untuk Tugas Akhir Mahasiswa (PITTA) Universitas Indonesia Tahun Anggaran 2017. Berikut ini kami lampirkan daftar para pengusul yang lolos seleksi. Atas perhatian dan kerja sama Saudara, kami ucapkan terima kasih.

Depok, 27 Maret 2017

Direktur Riset dan Pengabdian kepada Masyarakat

TTD

Prof. Dr. Heri Hermansyah, S.T., M.Eng.
NIP.197601181999031002

**DAFTAR PROPOSAL HIBAH PUBLIKASI INTERNASIONAL TERINDEKS UNTUK TUGAS
AKHIR MAHASISWA UNIVERSITAS INDONESIA TAHUN ANGGARAN 2017
LOLOS SELEKSI**

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
1	Adi Zakaria Afiff	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Membangun Marketing Capability dalam Menciptakan Value melalui pemahaman terhadap entrepreneurial marketing, sikap terhadap merek, dan loyalty
2	Alin Halimatussadiyah	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Marine Protected Areas Sebagai Instrumen Kebijakan Perikanan Berkelanjutan
3	Chaikal Nuryakin	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Perilaku dan Karakteristik Manusia dan Modal Sosial dalam Menentukan Kebahagiaan Rumah Tangga, Pekerjaan, dan Kelancaran Usaha
4	Chotib	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Peran Migrasi dalam Peningkatan Kesejahteraan Anak dan Orang Tua: Analisis Data Longitudinal IFLS 2007 dan 2014
5	Desi Adhariani	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Manajemen Laba, Pengelolaan Risiko, dan Profesi Akuntan: Analisis Karakteristik Direksi dan Persepsi
6	Diahhadi Setyonaluri	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Buah Jatuh Tak Jauh dari Pohonnya: Peran Orang Tua dalam Membentuk Perilaku Fertilitas serta Dampaknya pada Kesejahteraan di Indonesia
7	Dony Abdul Chalid	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Kinerja Bank: Peran dari faktor spesifik bank, kompetisi, dan kondisi ekonomi
8	Dwini Handayani Arianto	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Peranan Perempuan dalam Ekonomi dan Kesejahteraan Keluarga
9	Fithra Faisal Hastiadi	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	International Trade Dynamics in Indonesia: Mainstreaming Current and Future Constraints
10	Fithra Faisal Hastiadi	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	The Sectoral Impacts of International Trade in Indonesia
11	Fitriany	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Kualitas Audit Dalam Berbagai Konteks
12	Hera Susanti	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Upaya Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat : Analisis Dampak
13	Hera Susanti	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Kota Kreatif dan Pariwisata untuk Pembangunan Daerah
14	Hilda Rossieta	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Masalah Keagenan dan Kinerja Perusahaan
15	Irwan Adi Ekaputra	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Bank Risk and Exchange Rate Dynamics
16	Nachrowi	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Industri Manufaktur di Indonesia : Industri Hijau, Kebijakan Ekspor, Kemitraan, dan Ketimpangan Upah
17	Padang Wicaksono	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	ECONOMIC AND SOCIAL UPGRADING IN GLOBAL PRODUCTION NETWORKS: LESSONS LEARNT FROM THE INDONESIAN LABOR INTENSIVE INDUSTRIES
18	Rahmatina Awaliah Kasri	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Sukuk Sebagai Instrumen Kebijakan Publik Negara
19	Rizal E. Halim	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Peranan Perspektif S-D Logic dalam Pengembangan Teori dan Praktek Pemasaran di Indonesia
20	RR. Ratih Dyah Kusumastuti	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Kajian Entrepreneurial Orientation pada Perusahaan Energi Terbarukan, Kelompok Usaha Keluarga, dan Perusahaan Konstruksi di Indonesia
21	Ruslan Prijadi	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kinerja UMKM
22	Sri Rahayu Hijrah Hati	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Pemasaran Islam dalam Industri Fashion
23	Sri Rahayu Hijrah Hati	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Aplikasi Pemasaran Pada Perbankan Syariah
24	Sugiharso Safuan	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Macro Financial Links : Suatu Analisa Kebijakan Moneter, Nilai Tukar Di Tengah Krisis Global
25	Sylvia Veronica NPS.	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Pengaruh Kualitas Pelaporan Keuangan terhadap Kekeliruan Penilaian Pasar, Biaya Modal, dan Efisiensi Investasi

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
26	Teguh Dartanto	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Diversity and Prosperity: A Study on the Impacts of Diversity on Economic Growth and Household Welfare in Indonesia
27	Tika Arundina	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Pengembangan Potensi Pasar Modal Syariah di Indonesia
28	Vera Diyanty	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Dampak Keberagaman Direksi , Komplekitas Kebijakan Akuntansi Dan Kendali Keluarga Terhadap Strategi Perusahaan Resiko Perusahaan Serta Kualitas Audit
29	Viverita	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Kajian Peran Perbankan dan Lembaga Keuangan Mikro dalam mendukung Kestabilan Sistem Keuangan di Indonesia
30	Zaafri Ananto Husodo	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Asset Pricing Topics in Indonesia
31	Zaafri Ananto Husodo	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Contingent Claim Asset Pricing
32	Zuliani Dalimunthe	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Staged Financing serta Proses Learning dan Inovasi Dalam Pembiayaan Modal Ventura
33	Zuliani Dalimunthe	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Program dan Kelembagaan Pembiayaan Mikro Islam
34	Abdul Mun'im	Fakultas Farmasi	Aplikasi Ionic Liquid sebagai Pelarut dalam Rangka Pengembangan Bahan Baku Obat Herbal Indonesia
35	Abdul Mun'im	Fakultas Farmasi	APLIKASI METODE EKSTRAKSI IONIC LIQUID-MAE UNTUK MENINGKATKAN KANDUNGAN SENYAWA AKTIF DAN AKTIVITAS PENGHAMBATAN DPP IV
36	Amarila Malik	Fakultas Farmasi	Pengembangan dan Optimasi Metode-metode Uji Antimikroba untuk Ekstrak, Fraksi Ekstrak, dan Isolat dari Tanaman <i>Garcinia latissima</i> Miq.
37	Anton Bahtiar	Fakultas Farmasi	Analisis Fungsional Umbi Bawang Hutan (<i>Eleutherine bulbosa</i> (Mill.) Urb) yang berpotensi sebagai Selective Estrogen Receptor Modulator (SERM)
38	Anton Bahtiar	Fakultas Farmasi	Pengaruh pemberian ganggang coklat <i>Turbinaria decurrens</i> terhadap kanker kolon secara <i>in vitro</i> dan <i>in vivo</i>
39	Arry Yanuar	Fakultas Farmasi	Studi <i>In Silico</i> Bahan Alam Indonesia untuk Pencarian Zat Aktif Pada Sindrom Metabolit
40	Arry Yanuar	Fakultas Farmasi	Studi <i>In Silico</i> Bahan Alam Indonesia untuk Pencarian Zat Aktif Anti Kanker
41	Berna Elya	Fakultas Farmasi	PENGUJIAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK DAN FRAKSI-FRAKSI BEBERAPA TANAMAN ASLI INDONESIA DENGAN METODE DPPH DAN FRAP
42	Berna Elya	Fakultas Farmasi	UJI AKTIVITAS PENGHAMBATAN ENZIM ARGINASE DAN STANDARDISASI BEBERAPA BAHAN ALAM INDONESIA
43	Effionora A	Fakultas Farmasi	Formulasi Lipid Nano Partikel Sebagai Pembawa Zat Aktif Bahan Alam dalam Sediaan Farmasi
44	Effionora A	Fakultas Farmasi	Pemanfaatan Ganggang Coklat (<i>Sargasum</i> sp.) dan Lamun (Seagrass) Sebagai Zat Aktif dalam Sediaan Farmasi
45	Fadlina Chany Saputri	Fakultas Farmasi	Evaluasi efektivitas gamma oryzanol sebagai gastroprotektif
46	Fadlina Chany Saputri	Fakultas Farmasi	Skrining Tanaman Obat Indonesia sebagai Antitrombotik
47	Hayun	Fakultas Farmasi	Sintesis dan Uji Aktivitas Biologis Turunan Basa Mannich dari Ksantorizol, Siklovalon dan Analog Kurkumin Monokarbonil Asimetrik Asiklik
48	Herman Suryadi	Fakultas Farmasi	FERMENTASI ASAM KOJAT DENGAN KULTUR MURNI DAN KULTUR CAMPURAN KAPANG <i>ASPERGILLUS</i> SP. SERTA APLIKASINYA DALAM FORMULASI SEDIAAN KRIM
49	Herman Suryadi	Fakultas Farmasi	Preparasi dan Karakterisasi Selulosa Mikrokristal dari Eceng Gondok dan Bambu Betung dengan Metode Hidrolisis Kimia dan Enzimatis serta Aplikasinya pada Sediaan Tablet
50	Iskandarsyah	Fakultas Farmasi	PENGEMBANGAN FORMULASI ASAM AZELAT SEBAGAI ANTIJERAWAT DALAM VESIKEL LIPID BILAYER

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
51	Iskandarsyah	Fakultas Farmasi	PENGEMBANGAN FORMULASI SEDIAAN BAHAN ALAM DARI EKSTRAK HERBA PEGAGAN DALAM NANOVESIKEL LIPID
52	Mahdi Jufri	Fakultas Farmasi	Aplikasi Teknologi Ekstraksi Terkini dan Nanoteknologi pada Pengembangan Bahan Baku Kosmetik
53	Mahdi Jufri	Fakultas Farmasi	Pembuatan Sediaan Farmasi Nanopartikel dengan Bahan Herbal Sebagai Zat Aktif
54	Rani Sauriasari	Fakultas Farmasi	Hubungan T2DM dengan Kanker dan Progresivitas Nefropati Diabetik
55	Rani Sauriasari	Fakultas Farmasi	Uji Aktivitas Antidiabetes Daun Teh Putih (<i>Camellia sinensis</i> L. Kuntze) dan Daun <i>Garcinia daedalanthera</i> Pierre
56	Silvia Surini	Fakultas Farmasi	Peningkatan Laju Pelarutan Zat Aktif Obat melalui Modifikasi Subpartikel
57	Silvia Surini	Fakultas Farmasi	Modifikasi Gum Alam sebagai Eksipien untuk Formulasi Sediaan Padat
58	Sutriyo	Fakultas Farmasi	Pengembangan Ekstrak Melinjo (<i>Gnetum gnemon</i>) sebagai Bahan Baku Sediaan Kosmetik
59	Sutriyo	Fakultas Farmasi	Pengembangan Sediaan Obat Herbal Ekstrak Buah Pare (<i>Momordica charantia</i>) untuk meningkatkan penerimaan dalam penggunaan (<i>palatability</i>) sebagai Antidiabetes
60	Yahdiana Harahap	Fakultas Farmasi	Pemantauan Efektivitas Terapi Penggunaan Rifampisin dan Isoniazid dalam Dried Blood Spot Pasien Tuberkulosis dan Plasma Subjek Sehat
61	Yahdiana Harahap	Fakultas Farmasi	Pemantauan Terapi Tamoksifen pada Pasien Kanker Payudara Melalui Analisis 4-Hidroksitamoksifen dan 4-Hidroksi-N-Desmetiltamoksifen dalam Sampel Plasma dan Dried Blood Spot
62	Agus Sardjono	Fakultas Hukum	Konstruksi Hukum Perlindungan HKI dan Penghentian Sementara Perlindungan HKI
63	Topo Santoso	Fakultas Hukum	Mekanisme Baru dalam Sistem Peradilan Pidana Indonesia untuk Pengurangan Beban Perkara
64	Topo Santoso	Fakultas Hukum	Prospek Pengaturan Ancaman Pidana Terhadap Subjek Hukum Korporasi Dalam Rancangan Kitab Undang-Undang Hukum Pidana
65	Tri Hayati	Fakultas Hukum	PEMANFAATAN SUMBER DAYA ALAM UNTUK MENINGKATKAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DESA
66	Amy Yayuk Sri Rahayu	Fakultas Ilmu Administrasi	Kolaborasi Penguatan Struktur Fungsional: Studi Penataan Kebutuhan dan Pengembangan Jabatan Fungsional pada Instansi Pemerintah secara Kolaboratif
67	Haula Rosdiana	Fakultas Ilmu Administrasi	Kebijakan Pajak Bumi dan Bangunan Pasca Devolusi : Keseimbangan Dualisme Fungsi Pajak
68	Novita Ikasari	Fakultas Ilmu Administrasi	Peranan Sektor Perbankan dan Pasar Modal Dalam Mendukung Stabilitas Perekonomian Indonesia
69	Titi Muswati Putranti	Fakultas Ilmu Administrasi	Evaluasi Pungutan Negara sebagai Upaya Mendorong Percepatan Pembangunan Industri Perikanan Nasional
70	Umanto	Fakultas Ilmu Administrasi	Analisis Intensitas dan Orientasi Kewirausahaan serta Penggunaan Balance Score Card (BSC) sebagai Alat Ukur Kinerja Organisasi
71	Achir Yani S. Hamid	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengalaman Perempuan dan Keluarga tentang Peristiwa Tindak Kekerasan (ODGJ, Penyalahgunaan NAPZA, KDRT, Bullying dan Risiko Bunuh Diri) dalam Perspektif Kesehatan Jiwa
72	Achir Yani S. Hamid	Fakultas Ilmu Keperawatan	Monitoring Aktivitas Perawat Melalui Perencanaan Pulang dan Perawatan yang Berkesinambungan
73	Allenidekania	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengalaman perawat dan orangtua merawat anak kanker yang menerima asuhan paliatif
74	Astuti Yuni Nursasi	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengembangan Program Pencegahan Penularan TB Paru Berbasis Masyarakat di Kabupaten Bogor
75	Astuti Yuni Nursasi	Fakultas Ilmu Keperawatan	Peningkatan Efikasi Diri pada Penderita Tuberkulosis Paru di Kota Jakarta Selatan dan Kabupaten Bogor

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
76	Budi Anna Keliat	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengaruh Terapi Individu (Training of Coping Skill, Assertiveness Training, Cognitive Behaviour Therapy) dan Terapi Keluarga (Family Psychoeducation Therapy) terhadap Ansietas, Harga Diri dan Ketahanan Remaja dengan Masalah NAPZA
77	Budi Anna Keliat	Fakultas Ilmu Keperawatan	Efektifitas Terapi Kognitif Perilaku dan Psiko Edukasi Keluarga Terhadap Ansietas dan Harga Diri Remaja Pada Fase Prodromal dengan Early Psychosis
78	Debie Dahlia	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengalaman Pasien, Keluarga dan Perawat dalam Pengambilan Keputusan Perawatan Paliatif di Rumah (Hospice Home Care)
79	Dessie Wanda	Fakultas Ilmu Keperawatan	Eksplorasi Kearifan Lokal dalam Perawatan Anak Sakit di Rumah
80	Dewi Gayatri	Fakultas Ilmu Keperawatan	Eksplorasi Kebutuhan Kenyamanan Fisik dan Psikologis hingga pembuktian model teoritis kenyamanan pada pasien paliatif
81	Dewi Gayatri	Fakultas Ilmu Keperawatan	Identifikasi dan Upaya peningkatan kualitas hidup pasien melalui peningkatan peran self efficacy, penerapan protokol pencegahan pressure injury, dan interaksi sosial sesuai daur siklus kehidupan manusia
82	Enie Novieastari	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengembangan Kompetensi Budaya dalam Memberikan Asuhan Keperawatan Peka Budaya
83	Etty Rekawati	Fakultas Ilmu Keperawatan	Program Latihan Fisik untuk Penatalaksanaan Hipertensi pada Lanjut Usia di Kota Depok Jawa Barat
84	Herni Susanti	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengalaman keluarga mendampingi remaja, dewasa muda dan lansia dalam pencapaian tugas perkembangan pada kondisi khusus
85	Herni Susanti	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengalaman Klien LGBT dengan HIV / Beresiko HIV dalam Memenuhi Kebutuhan Psiko-Spiritual di Indonesia
86	Imami Nur Rachmawati	Fakultas Ilmu Keperawatan	Mempersiapkan Aspek Psikososial Pasangan selama Kehamilan dan Persalinan
87	Junaiti Sahar	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengembangan Program Pengendalian Gula Darah pada Lansia dengan Diabetes Mellitus (DM) di Jawa Barat
88	Krisna Yetti	Fakultas Ilmu Keperawatan	Caring dalam Pelayanan Keperawatan
89	Nani Nurhaeni	Fakultas Ilmu Keperawatan	Intervensi tanpa Trauma dalam Mendukung Penyembuhan Anak di Rumah Sakit
90	Novy Helena Catharina Daulima	Fakultas Ilmu Keperawatan	Kekerasan terhadap Kelompok Rentan dalam Keluarga
91	Rr. Tutik Sri Hariyati	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengaruh Penguatan Sistem Pengelolaan SDM Berbasis Kompetensi Terhadap Peningkatan Keselamatan dan Kepuasan Pasien
92	Rr. Tutik Sri Hariyati	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengaruh Penguatan Kompetensi SDM Keperawatan terhadap Peningkatan Mutu dan Keselamatan Pasien
93	Setyowati	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengaruh Pelayanan Keperawatan Terhadap Pengetahuan, Keterampilan Dan Sikap RemajaPutri Dalam Kesehatan Reproduksi
94	Sigit Mulyono	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengembangan Media Interaktif Edukasi Kesehatan Terhadap Upaya Peningkatan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada Setting Sekolah
95	Sri Yona	Fakultas Ilmu Keperawatan	Analisa Faktor Yang mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien dengan Penyakit Kronis
96	Yati Afiyanti	Fakultas Ilmu Keperawatan	Promosi dan Prevensi Kesehatan Maternal untuk Mencapai Keluarga Sehat Selama Masa Perinatal
97	Yati Afiyanti	Fakultas Ilmu Keperawatan	PROMOSI DAN PREVENSI KESEHATAN SURVIVOR KANKER GINEKOLOGI MENCAPI KUALITAS HIDUP YANG OPTIMAL
98	Yeni Rustina	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengaruh Edukasi terhadap Pencegahan Hipotermi dan Pelaksanaan Perawatan Metoda Kanguru (PMK) pada Bayi Baru Lahir
99	Achmad Nizar Hidayanto	Fakultas Ilmu Komputer	Analisis Faktor-Faktor Penerimaan, Peningkatan Kepuasan dan Penggunaan Kembali Electronic Banking di Indonesia
100	Achmad Nizar Hidayanto	Fakultas Ilmu Komputer	Menumbuhkan Bisnis Berbasis E-Commerce di Indonesia Melalui Strategi Pemasaran Berbasis Konsumen

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
101	Ade Azurat	Fakultas Ilmu Komputer	Variabilitas Sistem Informasi dengan Pendekatan Ontologi
102	Ade Azurat	Fakultas Ilmu Komputer	Precise Requirement Changes Intregrated System (PRICES)
103	Ari Saptawijaya	Fakultas Ilmu Komputer	Tabling dan Answer Set Programming untuk Representasi Pengetahuan & Penalaran Berbasis Pemrograman Logika
104	Betty Purwandari	Fakultas Ilmu Komputer	Evaluasi Pengembangan Perangkat Lunak
105	Betty Purwandari	Fakultas Ilmu Komputer	Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengadopsian Smart Government untuk Peningkatan Kinerja Pemerintahan Indonesia
106	Bobby Achirul Awal Nazief	Fakultas Ilmu Komputer	Tantangan Strategis dan Operasional dalam Tata Kelola Teknologi Informasi
107	Dana Indra Sensuse	Fakultas Ilmu Komputer	Analisis Kesiapan, Budaya dan Strategi untuk Mendukung Implementasi Knowledge Management pada Small-Sized Organization di Indonesia
108	Dana Indra Sensuse	Fakultas Ilmu Komputer	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Purchase Intention, Repurchase Intention dan Social Commerce Intention untuk Meningkatkan Aktivitas e-Commerce di Indonesia
109	Harry Budi Santoso	Fakultas Ilmu Komputer	Personalization and Learning Evolution in Massive Online Open Course
110	Heru Suhartanto	Fakultas Ilmu Komputer	Strategi Pembekalan Model Community of Inquirey, Model Latar Belakang Pengetahuan dan Kepakaran, Transitive Closure on Multigraph on Adjacency Hyperedges Matrix
111	Indra Budi	Fakultas Ilmu Komputer	Graph Based dan Content Based Filtering untuk Recommender Systems
112	Indra Budi	Fakultas Ilmu Komputer	Penerapan Data Mining dengan Predictive Modelling, Classification, dan Rule-Based pada konteks Legal dan Commerce
113	Ito Wasito	Fakultas Ilmu Komputer	Metode Klasifikasi dengan Deep Belief Network dan Bayesian Network untuk Prognosis Kanker
114	Ito Wasito	Fakultas Ilmu Komputer	Klasifikasi Otomatis Citra Sitologi (Pap Smear) Menggunakan Stacked Sparse Autoencoder (SSAE)
115	Mirna Adriani	Fakultas Ilmu Komputer	Pemrosesan Pertanyaan dengan Natural Language Processing dan Information Extraction untuk Pengembangan Sistem Tanya Jawab Pasien-Dokter Berbahasa Indonesia
116	Mirna Adriani	Fakultas Ilmu Komputer	Pemanfaatan Big Data pada Media Sosial untuk Ekstraksi Informasi dengan Domain Tertentu
117	Mohamad Ivan Fanany	Fakultas Ilmu Komputer	Large-scale Indonesian Language Lip Reading with Facial Emotion Recognition
118	Mohamad Ivan Fanany	Fakultas Ilmu Komputer	Anomaly Detection, Data Augmentation, and Prediction of Multiple Site Fatigue Damage on Aircraft Structures Using Recurrent Neural Networks with Memory and Generative Adversarial Network
119	Petrus Mursanto	Fakultas Ilmu Komputer	Pengembangan Diagram Navigasi untuk Mendukung Comprehension System dalam Rekayasa Perangkat Lunak
120	Petrus Mursanto	Fakultas Ilmu Komputer	Rekonfigurasi Unified Process untuk Pengembangan Piranti Lunak Skala Kecil dan Menengah pada Discipline: Requirements, Deployment dan Testing
121	Putu Wuri Handayani	Fakultas Ilmu Komputer	PEMANFAATAN TIK DALAM MENINGKATKAN CITRA PARIWISATA INDONESIA
122	Putu Wuri Handayani	Fakultas Ilmu Komputer	Analisis Faktor-Faktor Peningkat Continuity Usage Intention dan Information Sharing pada Aplikasi Berbasis Sharing Economy di Indonesia
123	T. Basaruddin	Fakultas Ilmu Komputer	Pemrosesan Sinyal Sosial Berbasis Pembelajaran Mesin Melalui Analisis Ekspresi Wajah
124	Wisnu Jatmiko	Fakultas Ilmu Komputer	Implementasi dan Pengembangan Algoritma Pelacakan Kendaraan untuk Meningkatkan Pengawasan Kendaraan

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
125	Wisnu Jatmiko	Fakultas Ilmu Komputer	Sistem Pemantauan, Analisis, dan Prediksi Kualitas Udara (CO2)
126	Zainal Arifin Hasibuan	Fakultas Ilmu Komputer	Information Systems Adoption in Private and Public Institutions: Frameworks & Strategies
127	Zainal Arifin Hasibuan	Fakultas Ilmu Komputer	Applications of Multimedia Information Retrieval
128	A.M.Hermina Sutami	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Tipe-Tipe Ujaran dalam Bidang Sintaksis: Kajian Antardisipliner
129	Abdurakhman	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Pancagatra dan Dinamika Politik Indonesia Dalam Membangun Bangsa (Ideologis, Politik, Ekonomi, Sosial Budaya dan Hankam
130	Achjar	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Etika dan Teknologi Informasi: Kajian Analisis Kritis-Filosofis Atas Fenomena Cyber-Ethics Melalui Pendekatan Pemikiran Luciano Floridi dan Jean Baudrillard
131	Afdol Tharik Wastono	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Pemertahanan Bahasa-Bahasa di Indonesia: Sebuah Kajian Sociolinguistik
132	Afdol Tharik Wastono	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Peningkatan Mutu Pembelajaran Bahasa Indonesia Untuk Penutur Asing (BIPA): Kajian Psikolinguistik
133	Agus Setiawan	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Industrialisasi dan Perjuangan Kelompok di Australia dan Amerika Serikat
134	Agus Setiawan	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Peranan Negara Dalam Melindungi Hak Warganegara Di Bidang Kesehatan, Politik, Dan Sosial: Studi Kasus Penanganan Kecurangan Pedagang Makanan Di Amerika Serikat, Pemberian Hak Memilih Di Australia Bagi Masyarakat Aborigin Dan Jaminan Sosial Bagi Veteran Perang Timor Timur
135	Ari Prasetyo	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Representasi Peran dan Kedudukan Perempuan dalam Karya Sastra Jawa Modern
136	Ari Prasetyo	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Ajaran Moral dalam Karya Sastra Jawa Modern
137	Bayu Kristianto	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Konstruksi Identitas dan Kontestasi Ideologi Dominan dalam Teks Budaya
138	Bondan Kanumoyoso	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Tata Ruang Ekonomi, Industri dan Perburuhan: Dinamika Masalah Perkotaan di Jakarta, Semarang dan Surabaya
139	Christina Turut Suprihatin	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Ideologi, Kesadaran Intelektualitas, dan Kesadaran Gender: Kajian Prosa Indonesia 1873, 1937, dan 2012
140	Christina Turut Suprihatin	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Femme fatale, Dunggu, dan Tertindas: Representasi Perempuan sebagai Kelompok Tersisihkan dalam teks sastra dan film Belanda.
141	Dewaki Kramadibrata	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	SURAT PERJANJIAN TERNATE, TIDORE DAN BUOL: KAJIAN DARI ASPEK BAHASA, HUKUM, DAN SEJARAH
142	Dewaki Kramadibrata	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	SURAT PERJANJIAN BUTON, JAMBI, BIMA, SUMBAWA: KAJIAN DARI ASPEK BAHASA, POLITIK, EKONOMI, DAN SEJARAH
143	Dhita Hapsarani	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Identitas Budaya, Kosmopolitanisme dan Ideologi Dalam Karya Sastra, Komik dan Karya Seni
144	Dhita Hapsarani	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Multikulturalisme. Identitas dan Representasi
145	Didik Pradjoko	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Dinamika Industri, Transportasi, dan Otonomi Daerah di Jawa dan Maluku Utara
146	Dwi Puspitorini	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Dinamika Penggunaan Bahasa Jawa pada Era Digital : Studi Penggunaan Bahasa Jawa dalam Media Elektronik dan Media Sosial
147	Dwi Puspitorini	Fakultas Ilmu Pengetahuan	PEMAHAMAN ANAK TERHADAP NILAI-NILAI BUDAYA JAWA MELALUI GUGON TUHON: KAJIAN SOSIALISASI BAHASA

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
		Budaya	
148	Embun Kenyowati Ekosiwi	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Memikirkan Ulang Konsep Genius Dalam Penciptaan Seni Kontemporer, Sebuah kajian filosofis terhadap contingency dan temporalitas Objek seni
149	Endah Hayuni Wulandari	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Dinamika Penyebaran Ideologi Jepang dari Masa Perang sampai dengan Masa Kontemporer (1942-2016)
150	Eva Latifah	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Citra Indonesia di Mata Korea: Kajian atas Teks Kesusastraan Korea Modern
151	F.X. Rahyono	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Bahasa sebagai Instrumen Konstruksi Kepemimpinan, Pemacu Motivasi, dan Dinamisator Dialog: Tinjauan Wacana Pragmatis
152	F.X. Rahyono	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Tuturan, Nama Diri, dan Ungkapan Berbahasa Jawa sebagai Wahana Representasi Kebudayaan Jawa: Tinjauan Wacana dan Pragmatik
153	Fauzan Muslim	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Dimensi Religiositas Dalam Sastra Arab Klasik dan Kontemporer
154	Fristian Hadinata	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Kondisi Manusia dan Krisis Sosial: Kajian Filosofis Atas Terorisme, Teknologi dan Pendidikan melalui Pendekatan Pemikiran Martin Heidegger dan Karl Raimund Popper
155	Ganang Dwi Kartika	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Identitas Berbasis Bioteknologi, Problematika Anak, dan Kepribumian dalam Perspektif Budaya Kontemporer
156	Harsawibawa Albertus	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Individu dan Penalaran Moral: Analisis Filosofis terhadap Individu, Intensionalitas Kesadaran, dan Justifikasi Moral
157	Harwintha Yuhria Anjarningsih	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Aspek-aspek Performa Membaca pada Kalangan Anak-anak dengan Sindroma Down, Anak-anak dengan Disleksia, dan Mahasiswa Program Sarjana
158	Herdito Sandi Pratama	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Ilmu Sosial-Budaya dan Persoalan Epistemologisnya: Suatu Telaah Filosofis mengenai Justifikasi, Metodologi, dan Perkembangan Ilmiah
159	I Ketut Surajaya	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	TIGA GELOMBANG BESAR PENGARUH ASING YANG MENGUBAH PETA BUDAYA JEPANG
160	I Made Suparta	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	KEARIFAN JAWA DAN RELEVANSINYA DALAM HARMONI SOSIAL: Kajian Teks dan Pemikiran
161	I Made Suparta	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	KEARIFAN JAWA: Kajian Teks, Sastra, dan Pemikiran dalam Konteks Dinamika Budaya Jawa
162	Ike Iswary Lawanda	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Arsip, Memori, dan Kebudayaan
163	Irmawati Marwoto	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Hibriditas, Feng Shui dan Memori Kolektif Tionghoa Indonesia
164	Irmawati Marwoto	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Poetics dan Politics, Landscape dan Pemaknaan Ruang
165	Isman Pratama Nasution	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Masjid Kuno di Jawa Abad XV-XIX: Hibriditas dan Identitas Budaya
166	Karsono Hardjosaputra	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Benang Merah Tema Sastra Jawa : Jawa Klasik- Jawa Modern
167	Kresno Yulianto Soekardi	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	VISITOR BEHAVIOR, HIERARCHY EFFECT, DAN PUBLIC PROGRAMME PADA MUSEUM DI JAKARTA DAN BANTEN
168	Kushartanti	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Kemampuan Anak Bernarasi dalam Bahasa Indonesia: Sebuah Kajian Wacana
169	Laksmi	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Perilaku Informasi dan media sosial dalam proses berbagi informasi

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
170	Laksmi	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Perpustakaan di Era Globalisasi Sebagai Penggerak Masyarakat Informasi Berbasis Pengetahuan
171	Lilawati Kurnia	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Migration as Space and Representation
172	Lilawati Kurnia	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Issues of Representation and Identity in Popular Culture
173	Linda Sunarti	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Perkembangan Sosial Ekonomi dan Keagamaan di Bukittinggi, Jember-Probolinggo, Depok dan Bali
174	M. Yoesoef	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Memaknai Ekspresi Tradisi Buka Pintu dan Tanjidor, serta Ekspresi Kreatif Seniman pada Era 1959--1967: Kajian Terhadap Dinamika Perubahan Sosial, Budaya, dan Politik
175	M. Yoesoef	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Kajian Kritis Terhadap Kearifan Lokal dalam Tradisi Lisan Zaigho, Mangrara Banua, dan Surat Tumbaga Holing
176	Maman Lesmana	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Identitas dan Politik Budaya di Asia Tenggara
177	Maman Lesmana	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	KItab Kuning dan Konten Budaya yang Terdapat di dalamnya
178	Maria Immaculatus Djoko Marihandono	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Reaksi Masyarakat Nasional dan Internasional terhadap Kemerdekaan Indonesia
179	Melani Budianta	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Media dan Representasi Identitas
180	Melani Budianta	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Nasionalisme dan Transnasionalisme
181	Mina Elfira	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Gender dan Identitas dalam Masyarakat dan Karya Sastra
182	Mohammad Iskandar	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Menggapai Derajat Kehidupan Yang Lebih Baik: Masalah Kesehatan, Lingkungan dan Hak penguasaan Tanah
183	Mohammad Iskandar	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Dinamika Ekonomi dan Budaya dalam Perkembangan Politik di Indonesia (1960-2010)
184	Mohammad Umar Muslim	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Prinsip Kerja Sama dalam Komunikasi Bahasa Verbal dan Nonverbal
185	Multamia Retno Mayekti Tawangsih Lauder	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Pemertahanan Eksistensi Jati Diri Bangsa melalui Penelusuran Kosakata Arkais di Pulau Jawa Berancangan Dialektologi
186	Multamia Retno Mayekti Tawangsih Lauder	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Revitalisasi Toponimi Sebagai Identitas Masyarakat Setempat: Kajian Sosio-Onomastik
187	Munawar Holil	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Islam dan Budaya Jawa dalam Teks-Teks Klasik Jawa
188	Munawar Holil	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Masyarakat dan Kebudayaan Jawa Abad XVIII-XXI: Studi Teks Sastra Jawa Klasik dan Modern
189	Naupal	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Islam Nusantara dan Tantangan Dunia Global
190	Ninny Soesanti Tedjowasono	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Potensi Ekonomi di Jawa bagian Timur: Tinjauan Toponimi Pada Pemanfaatan Lahan dan Pelabuhan-Pelabuhan Kuno dari Abad ke-9 sampai Ke-19 Masehi
191	Pudentia Maria Purenti S.	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Peranan Memori dalam Preservasi Kearifan Lokal: Kasus Perbandingan Tradisi Minang, Betawi, dan Bugis-Makasar

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
192	Pudentia Maria Purenti S.	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Revitalisasi Tradisi Sebagai Industri Kreatif
193	R. Cecep Eka Permana	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	BUDAYA GUA PRASEJARAH DI SULAWESI DAN SUMATERA
194	Rahayu Surtiati Hidayat	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	PERISTILAHAN DI BIDANG SOSIAL DAN HUMANIORA: KASUS PENGGUNAAN ISTILAH DALAM TESIS DAN DISERTASI SOSIAL DAN HUMANIORA DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS INDONESIA
195	Riris Kusumawati Sarumpaet	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Konstruksi Identitas dan Warna Lokal dalam Teks Sastra Indonesia: Kajian Puisi, Roman, dan Film
196	Setiawati Darmojuwono	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Kosakata Sebagai Cerminan Kekhasan, Pelestarian, dan Perubahan Budaya
197	Shuri Mariasih Gietty	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Artikulasi Identitas Gender dan Seksualitas dalam Teks dan Praktik Budaya Populer
198	Shuri Mariasih Gietty	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Ruang dan Identitas Budaya
199	Sisilia Setiawati Halimi	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Meningkatkan Kualitas Pengajaran dan Tes Bahasa Indonesia untuk Orang Asing
200	Sisilia Setiawati Halimi	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Meningkatkan Keterampilan Membaca agar Menjadi Pembaca Teks Bahasa Inggris yang Efisien
201	Susanto Zuhdi	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Diplomasi. Politik Lokal, dan Kehidupan Sosial Ekonomi di Indonesia
202	Susanto Zuhdi	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Jaringan Maritim, Pelabuhan, dan Kedaulatan di Indonesia
203	Susilastuti Sunarya	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Pemaknaan Teks Terjemahan Lintas Budaya dan Analisis Wacana
204	Susilastuti Sunarya	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Gender dan Kontestasi Relasi Kuasa dalam Kajian Budaya Populer
205	Thera Widyastuti	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Representasi Peran dan Relasi Gender dalam Karya Sastra Pengarang Perempuan Rusia dan Indonesia
206	Titik Pudjiastuti	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Ragam Budaya dalam Teks Jawa dan Melayu
207	Titik Pudjiastuti	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Sastra Jawa Lintas Budaya
208	Tommy Christomy S. S. A.	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Presenting The Past In The Present
209	Tommy Christomy S. S. A.	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Konsep Ruang Dalam Media: Pendekatan Simiotik
210	Totok Suhardijanto	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Teknik Baru Penelusuran dan Penyajian Makna Kata dalam Konteks: Kajian Leksikologi dan Leksikografi dengan Pendekatan Linguistik Korpus
211	Tri Wahyuning Mudaryanti	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Turisme, Opium, dan Real Estate: Gaya Hidup Kaum Elite di Jakarta dan Bandung
212	Untung Yuwono	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Ideologi dalam Wacana Publik Multimodal: Kajian Wacana Kritis Berita Internasional, Iklan, dan Debat Kepemimpinan
213	Wanny Rahardjo Wahyudi	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Nilai-nilai Budaya Ritual Dalam Kajian Tekstual dan Ornamental serta Pengelolaannya di Museum
214	Yohanes Sumaryanto	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	LOGIKA TEKNOLOGI DALAM LAYANAN PERPUSTAKAAN

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
215	Yon Machmudi	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Adopsi pendidikan dan hasil budaya dalam sejarah Indonesia
216	Yuda B. Tangkilisan	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Turis, Pengungsi dan Buruh dalam Kajian Sejarah Sosial di Indonesia
217	Bambang Shergi Laksmo	Fakultas ISIP	Pengembangan Kebijakan Sosial Transformatif di Indonesia
218	Fentiny Nugroho	Fakultas ISIP	Strategi Pembangunan Sosial Melalui Kewirausahaan Berbasis Komunitas
219	Isbandi Rukminto Adi	Fakultas ISIP	Upaya Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Pada Komunitas Yang Kurang Beruntung Di Perkotaan dan Perdesaan
220	Johanna Debora Imelda	Fakultas ISIP	Kesejahteraan Generasi Penerus Bangsa yang Termarginalkan dalam Dimensi Perlindungan Anak
221	Meidi Kosandi	Fakultas ISIP	Hubungan Sipil-Militer Pasca Reformasi di Indonesia: Profesionalisasi Militer dan Peran Tentara di dalam Politik
222	Prihandoko Sanjatmiko	Fakultas ISIP	Konsep Community Resilience dalam Perspektif Komprehensif: Studi Kasus Komunitas Segara Anakan, Cilacap, Jawa Tengah.
223	Ricardi S. Adnan	Fakultas ISIP	Kebijakan Ekonomi Indonesia dalam Membangkitkan Ekonomi Masyarakat
224	Semiarto Aji Purwanto	Fakultas ISIP	Dinamika pengetahuan dan teknologi lokal dan interkasinya dengan kondisi sosial budaya di masa kini. Tawaran studi poskolonial
225	Ade Arsianti	Fakultas Kedokteran	Analisis Fitokimia dan Uji In Vitro Ekstrak Makroalga Sargassum polycystum dan Glacilaria verucosa Sebagai Inhibitor Pertumbuhan Kanker Kolorektal, Payudara, dan Serviks
226	Ade Arsianti	Fakultas Kedokteran	Sintesis Dan Uji In Vitro Senyawa Turunan Alkil Amida Galat Sebagai Penghambat Pertumbuhan Kanker Kolorektal, Payudara Dan Serviks
227	Agnes Kurniawan	Fakultas Kedokteran	HUBUNGAN PATOGENITAS DAN GENOTIP BLASTOCYSTIS HOMINIS
228	Ari Estuningtyas	Fakultas Kedokteran	Efek antiinflamasi ekstrak daun Mahkota Dewa (Phaleria macrocarpa L) dalam Kitosan Nanopartikel terhadap ekspresi protein inflamasi pada mencit yang diinduksi Dekstran Sodium Sulfat
229	Ari Fahrial Syam	Fakultas Kedokteran	PENGARUH OBESITAS TERHADAP TERJADINYA REFLUKS ESOFAGUS YANG DIUKUR DENGAN pH-METRI IMPEDANS INTRALUMINAL MULTIKANAL PADA PASIEN GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE
230	Ari Fahrial Syam	Fakultas Kedokteran	Faktor-faktor yang berhubungan dengan health related quality of life (HRQOL) pasien dispepsia fungsional
231	Asmarinah	Fakultas Kedokteran	Profil Metilasi Gen-gen yang Terlibat dalam Metabolisme Insulin dan Androgen pada Pasien PCOS
232	Asmarinah	Fakultas Kedokteran	Pengaruh metilasi DNA gen PGR terhadap ekspresi mRNA PGR-A dan PGR-B pada jaringan endometriosis
233	Beti Ernawati Dewi	Fakultas Kedokteran	Mekanisme dan Potensi Ekstrak Curcuma longa L. dan Cosmos caudatus sebagai Antivirus Dengue Tipe 2 secara In Vitro dan In Vivo
234	Budi Wiweko	Fakultas Kedokteran	Korelasi Kadar Androgen Cairan Folikel dan Ekspresi Reseptor FSH Sel Granulosa Pada Perespon Buruk
235	Budi Wiweko	Fakultas Kedokteran	Korelasi Kadar AMH Cairan Folikel dengan Rasio Ekspresi BAX/BCL-2 Sel Granulosa pada Pasien Sindroma Ovarian Polikistik (SOPK)
236	Damayanti Rusli Sjarif	Fakultas Kedokteran	Analisis mutasi gen PTS pada penderita defisiensi enzim 6-Pyruvoyl Tetrahydropteryn Synthase (PTPS) di Indonesia
237	Damayanti Rusli Sjarif	Fakultas Kedokteran	Analisis Mutasi Gen Iduronate 2-Sulfatase (IDS) pada Pasien Mucopolysaccharidosis (MPS) tipe II di Indonesia
238	Dewi Irawati Soeria Santoso	Fakultas Kedokteran	Perubahan panjang telomere akibat latihan fisik aerobik dan anaerobik pada tikus dewasa normal dan diabetes melitus
239	Dwi Ari Pujianto	Fakultas Kedokteran	Efek penambahan progesteron terhadap viabilitas, motilitas, kemampuan kapasitas dan aktivitas protein caspase pada spermatozoa

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
240	Fiastuti Witjaksono	Fakultas Kedokteran	Pengaruh Diet Rendah Kalori Tinggi Protein Terhadap Komposisi Tubuh, Petanda Inflamasi dan Stres Oksidatif Pada Penyandang Obesitas Dengan Weight cycling
241	Indra Gusti Mansur	Fakultas Kedokteran	Analisis Aktivitas Spesifik Na ⁺ ,K ⁺ -ATPase, Ca ²⁺ -ATPase dan dinein ATPase serta ekspresi protein isoform α 4 Na ⁺ ,K ⁺ -ATPase, PMCA4 dan AAA Setelah Pencucian Spermatozoa dengan cara Swim-up maupun Density Gradient Centrifugation
242	Instiaty	Fakultas Kedokteran	KAJIAN FARMAKOEKONOMI, EFEKTIVITAS, DAN KEAMANAN PENGGUNAAN DUAL ANTI PLATELET PADA PASIEN SINDROMA KORONER AKUT, ANTIBIOTIK PADA PASIEN SEPSIS NEONATAL, DAN OBAT TB SEDIAAN KOMBINASI DOSIS TETAP DAN LEPASAN PADA PASIEN TB PARU DI FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN
243	Isabella Kurnia Liem	Fakultas Kedokteran	Perbandingan Ekspresi DLK1, CK-19, dan OV6 Selama Masa Perkembangan dan Proses Regenerasi Hati
244	Ismail	Fakultas Kedokteran	Perbandingan Potensi Osteogenik Implantasi Sel Punca Mesenkimal (SPM) Sumsum Tulang dan Sel Punca Mesenkimal (SPM) Jaringan Adiposa pada Defek Tulang Luas di Tikus Sprague Dawley
245	Ismail	Fakultas Kedokteran	Potensi Osteogenik Sekretom Sel Punca Mesenkimal Sumsum Tulang Manusia: Deteksi dan Kuantifikasi in Vitro BMP-2 dan BMP-7
246	Kuntjoro Harimurti	Fakultas Kedokteran	Pengaruh Vitamin D terhadap Sistem Imun Pasien Usia Lanjut dengan Sindrom Frailty
247	Kusmardi	Fakultas Kedokteran	Potensi Ekstrak Etanol Kulit Buah Delima (<i>Punica granatum</i> Linn.) dan Kulit Buah Mahkota Dewa (<i>Phaleria macrocarpa</i>) terhadap Kolitis pada Mencit yang diinduksi Dextran Sodium Sulfate: Fokus pada Ekspresi COX-2, iNOs, dan β -Katenin Jaringan Kolon.
248	Martina Wiwie Setiawan	Fakultas Kedokteran	Perubahan Luteinizing Hormone (LH), Soluble Leptin Receptor (Sob-R), Leptin, Estradiol dan Keluhan Vasomotor sebagai Faktor Peramal Hendaya Kognitif Nir Demensia (HKND) pada Perempuan Menopause
249	Melva Louisa	Fakultas Kedokteran	Efikasi nanokurkumin pada kerusakan ginjal akibat cisplatin: tinjauan khusus pada ekspresi transporter obat, jalur sinyal Nrf2-Keap1 dan penanda kerusakan ginjal
250	Melva Louisa	Fakultas Kedokteran	Potensi nanokurkumin dalam memodulasi ekspresi transporter efluks obat dan penanda epithelial mesenchymal transition pada galur sel kanker payudara MCF7 yang dipaparkan endoksifen
251	Mirta Hedyati Reksodiputro	Fakultas Kedokteran	Peranan Platelet Rich Fibrin dalam meningkatkan viabilitas jaringan
252	Mohamad Sadikin	Fakultas Kedokteran	Pengembangan Metoda deteksi kadar asam lipoat, asam folat dan tiamin pada serum
253	Neng Tine Kartinah	Fakultas Kedokteran	Formula Latihan Fisik untuk Penanganan Obese: Kajian Berbasis Epigenetik Gen UCP-1
254	Novi Silvia Hardiany	Fakultas Kedokteran	Identifikasi petanda derajat keganasan pada glioma melalui analisis ekspresi gen
255	Nurmiati Amir	Fakultas Kedokteran	Dasar neurofisiologi kognitif halusinasi auditorik verbal pada gangguan skizofrenia: analisis konektivitas sirkuit default-mode network di otak
256	Pudji Sari	Fakultas Kedokteran	Peran Growth Factor Dan Pemberian Sel Punca Mesenkimal Asal Jaringan Lemak Manusia Terhadap Vaskularisasi Pada Penyembuhan Tikus Model Luka Bakar
257	R. Muharam	Fakultas Kedokteran	Studi Profil mRNA Gen GDF9 dan BMP15 Pada Sel Granulosa Dalam Meramal Kualitas Oosit Pada Pasien Yang Menjalani Program Bayi Tabung
258	Rahyussalim	Fakultas Kedokteran	Pengembangan Komposit Magnesium (Mg), Karbonat Apatit (CO ₃ Ap) dan Asam Polilaktat (PLA) Untuk Aplikasi Sebagai Implan Orthopaedi Biodegradabel
259	Rina Agustina	Fakultas Kedokteran	Hubungan Antara Kejadian Anemia dan Faktor Risiko Penyerta Pada Remaja Putri Usia 10-19 Tahun di Provinsi Jawa Barat

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
260	Rina Agustina	Fakultas Kedokteran	Hubungan Asupan dan Status Gizi dengan Jumlah Mikrobiota dan Marker Metabolik Pada Wanita Suku Minangkabau dan Sunda di Pedesaan dan Perkotaan: A Comparative Study
261	Saleha Sungkar	Fakultas Kedokteran	Dampak Pengobatan Massal dengan Albendazol Triple Dose terhadap Anemia, Diare dan Status Gizi Kurang akibat STH pada Anak
262	Saleha Sungkar	Fakultas Kedokteran	Efektivitas Albendazol Triple Dose dan Mebendazol Double Dose dalam Mengobati Infeksi Soil-Transmitted Helminths
263	Septelia Inawati Wanandi	Fakultas Kedokteran	Evaluasi ekspresi ALDH1A1 dan ALDH1A3 sebagai penanda respons sel terhadap hipoksia dan kaitannya dengan kepuncaan, proliferasi serta ketahanan hidup sel
264	Silvia Werdhy Lestari	Fakultas Kedokteran	Analisis viabilitas mitokondria dan apoptosis oosit serta perkembangan embrio mencit strain DDY setelah simpan beku dengan modifikasi medium kriopreservasi
265	Silvia Werdhy Lestari	Fakultas Kedokteran	Analisis Pengaruh Pemberian Alpha Lipoic Acid (ALA), Sisteamin dan Prolaktin Terhadap Integritas DNA dan Apoptosis Spermatozoa Setelah Pencucian dengan Metode Swim-up dan Density Gradient Centrifugation
266	Toar J. M. Lalisang	Fakultas Kedokteran	STUDI PREDIKTOR PADA PERADANGAN PANKREAS, SINDROMA PASCAKOLESISTEKTOMI, DAN DIFERENSIASI KARSINOMA HEPATOSELULAR
267	Wawaimuli Arozal	Fakultas Kedokteran	EFEK KARDIOPROTEKTIF L-CITRULLINE TERHADAP HIPERTROFI DAN REMODELLING MODEL INFARK JANTUNG INDUKSI ISOPROTERENOL: FOKUS PADA STRESS OKSIDATIVE, STRESS NITROSATIVE, ANTIOKSIDAN, BIOMARKER DAN GAMBARAN HISTOPATOLOGI
268	Yuditiya Purwosunu	Fakultas Kedokteran	Keluaran Jangka Panjang Kasus Preeklampsia Berat: Studi Potong – Lintang
269	Anggraini Margono	Fakultas Kedokteran Gigi	Potensi Biomekanik Material Berbasis Kalsium Silikat Terhadap Regenerasi Jaringan Dentin dan Sementum
270	Anton Rahardjo	Fakultas Kedokteran Gigi	Measuring Reliability and Validity Instruments of Dental Health Services quality SERVQUAL, Utian Quality of life Scale and Oral Hygiene Behavior with Theory Of Planned Behavior Scale in Indonesian Version
271	Benny Mulyono Soegiharto	Fakultas Kedokteran Gigi	Distribusi Stress pada Gigi, Tulang Rahang dan Jaringan Penyangga pada Berbagai Aplikasi Biomekanika Ortodontik Menggunakan Miniscrew (Studi Simulasi 3D Finite Element Analysis)
272	Benny Sjariefsyah Latief	Fakultas Kedokteran Gigi	Uji Coba Miniplate dan Magnesium ECAP sebagai Alternatif Biodegradable Material pada Hewan Percobaan Kelinci sebagai Model untuk Penggunaan pada Manusia
273	Diah Ayu Maharani	Fakultas Kedokteran Gigi	Analisis Multifaktorial Kesehatan Gigi dan Mulut Anak-anak
274	Diah Ayu Maharani	Fakultas Kedokteran Gigi	Psychometric properties of the SOHO-5, Orofacial Esthetic Scale and SMQ II Indonesian version
275	Elza Ibrahim	Fakultas Kedokteran Gigi	Polimorfisme MMP1 & MMP8 dan Hubungannya Dengan Periodontitis
276	Elza Ibrahim	Fakultas Kedokteran Gigi	Deteksi Kerusakan DNA Melalui Identifikasi 8-OHdG Pada Sampel Saliva Dan Mukosa Pengguna Alat Dental Berbasis Kromium
277	Endang Suprastiwi	Fakultas Kedokteran Gigi	Keunggulan Bioceramic Sebagai Siler Saluran Akar
278	Eva Fauziah	Fakultas Kedokteran Gigi	Pengaruh Edukasi Melalui Media Buku Pop Up Terhadap Kecemasan Perawatan Gigi Pada Anak Tunarungu (Kajian Anak Usia 7-9 tahun)
279	Eva Fauziah	Fakultas Kedokteran Gigi	Efek Antibakteri Chlorine Dioxide, Klorheksidin dan VCO Terhadap Bakteri Kromogenik Penyebab Black Stain pada Anak
280	Haru Setyo Anggani	Fakultas Kedokteran Gigi	Upaya Meningkatkan Kualitas Permukaan Email Menggunakan Teknik Abrasi Mikro Disertai Aplikasi CPP-ACP dan Infiltrasi Resin Disertai Bahan Pelapis Nano

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
281	Heriandi Sutadi	Fakultas Kedokteran Gigi	Karakteristik dan Komponen Saliva pada Anak Penderita Penyakit Ginjal Kronis
282	Ira Tanti	Fakultas Kedokteran Gigi	Kebiasaan Buruk dan Kualitas Hidup Penderita Temporomandibular Disorder (TMD)
283	Margaretha Suharsini Soetopo	Fakultas Kedokteran Gigi	Edukasi Kesehatan Gigi Mulut dan Penilaian Kondisi Oral pada Anak Tunanetra
284	Maria Francisca Lindawati Soetanto	Fakultas Kedokteran Gigi	Upaya Peningkatan Keberhasilan Perawatan Gigi Tiruan Lepas dalam Menunjang Kualitas Hidup
285	Masita Mandasari	Fakultas Kedokteran Gigi	Studi Kesehatan Gigi dan Mukosa Oral pada Lansia Panti Werdha di Jakarta
286	Melissa Adiatman	Fakultas Kedokteran Gigi	Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Ibu Terhadap Karies Gigi Anak Dengan Tingkat Sense of Coherence Ibu
287	Mochamad Fahlevi Rizal	Fakultas Kedokteran Gigi	Pengaruh Flavonoid Propolis terhadap Streptococcus mutans sebagai Faktor Risiko Karies pada Anak
288	Ratna Meidyawati E.H	Fakultas Kedokteran Gigi	Potensi Laser Dioda dan N-Asetilsistein pada Prosedur Sterilisasi Saluran Akar
289	Ratna Sari Dewi	Fakultas Kedokteran Gigi	Ketepatan Tepi Servikal Mahkota Tiruan Metal Porselen Serta Penurunan Indeks Plak Dan Jumlah Bakteri Dengan Menggunakan Obat Kumur VCO 12.5%
290	Retno Widayati	Fakultas Kedokteran Gigi	Perbedaan Konsentrasi TNF- α , RANKL dan DSP antara Pasien Ortodontik yang Menggunakan Sistem Braket Self-ligating Pasif dengan Pre-adjusted Appliance
291	Risqa Rina Darwita	Fakultas Kedokteran Gigi	EFEKTIFITAS PROPOLIS FLUORIDE DALAM MENGHAMBAT AKTIFITAS KARIES DENTIN PADA MURID SD DI WILAYAH DEPOK DAN RAWABUNTU
292	Sarworini Bagio Budiardjo	Fakultas Kedokteran Gigi	Pengaruh Probiotik Sebagai Protokol Preventif Infeksi Rongga Mulut Pada Anak Penderita Leukemia Limfoblastik Akut Dalam Fase Kemoterapi
293	Sri Angky Soekanto	Fakultas Kedokteran Gigi	Caries Preventive Effectiveness of Fluoride-Based Varnishes (SDF, SNF,PPF): Study of Remineralization Process on Tooth Surface
294	Sri Angky Soekanto	Fakultas Kedokteran Gigi	Caries Preventive Effectiveness of Fluoride-Based Varnishes (SDF, SNF,PPF): Study of Antibacterial Effect on Biofilm Formation
295	Sri Lelyati	Fakultas Kedokteran Gigi	Hubungan Antara Status Periodontal dengan Osteoporosis pada Perempuan Pascamenopause (Tinjauan Klinis, Radiografis, dan Biokimia Darah)
296	Yosi Kusuma Eriwati	Fakultas Kedokteran Gigi	Pengaruh Penambahan Waktu Penyinaran, Warna, dan Sumber Sinar Terhadap Peningkatan Derajat Konversi, Pelepasan Monomer, dan Kekuatan Tarik Diametral Komposit Resin dan Giomer Bulk Fill
297	Yuniardini S. Wimardhani	Fakultas Kedokteran Gigi	ANALISIS PENGETAHUAN, SIKAP DAN PRILAKU DOKTER GIGI DAN LANSIA TERHADAP KANKER MULUT
298	Agustin Kusumayati	Fakultas Kesehatan Masyarakat	PENGARUH TIMBAL DALAM DARAH DAN KADMIUM DALAM URIN TERHADAP DENSITAS MINERAL TULANG PADA MASYARAKAT DI SEKITAR TPA SAMPAH NAMO BINTANG, DELI SERDANG
299	Bambang Sutrisna	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Kesintasan Pasien Kanker Payudara berdasarkan Penggunaan Kemoterapi dan Kemoradiasi pada Penatalaksanaan Kanker Payudara serta Hubungannya dengan Keterlambatan Pengobatan di Rumah Sakit Pusat Nasional, Jakarta
300	Bambang Wispriyono	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Kadar Malondealdehyde (MDA) Sebagai Biomarker Oxidative Stress dan Gangguan Fungsi Paru Akibat Pajanan PM2,5 Pada Anak Sekolah Menengah Pertama di Kota Bandung, Jawa Barat 2017
301	Besral	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Kehamilan Remaja, Persalinan Sesar, dan Stunting pada Balita
302	Dewi Susanna	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Higiene, Sanitasi, dan Keamanan Makanan Kantin sebuah Kampus di Depok

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
303	Doni Hikmat Ramdhan	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Kajian Paparan Diesel Particulate Matter (DPM) dan Efek Aterosklerosis pada Pekerja Pemeriksa Kendaraan Berat
304	Ema Hermawati	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Kajian nilai batas maksimal benzena, toluena, dan xilena (BTX) di lingkungan kerja dan biomarker asam hipurat pada pekerja di bengkel alas kaki informal Ciomas Bogor
305	Endang Laksmningsih	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Peran Status Gizi Ibu Prahamil, Pertambahan Berat Badan dan Ibu Selama Hamil dan Pola Asuh Bayi terhadap Status Gizi Bayi Usia 12-23 Bulan
306	Fatma Lestari	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Hubungan Stress yang Diterima dengan Self Esteem, Sosial Support, Coping, dan Mental Health pada Orang Dewasa
307	Indri Hapsari Susilowati	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Kajian faktor risiko ergonomi pada keluhan musculoskeletal dan kelelahan pada pekerja
308	Rita Damayanti	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Analisis Peningkatan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang di Jawa Timur dan Nusa Tenggara Barat
309	Suyud	Fakultas Kesehatan Masyarakat	KAJIAN ANALISIS RISIKO LINGKUNGAN TERHADAP KEJADIAN FILARIASIS DAN RISIKO PAPARAN PESTISIDA PADA MASYARAKAT PETANI HORTIKULTURA TAHUN 2017
310	Tris Eryando	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Gender, Mobilitas dan Pengaturan Kelahiran
311	Umar Fahmi Ahmadi	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Pengaruh Paparan Merkuri terhadap Fungsi Hati pada Masyarakat Sekitar Penambangan Emas Rakyat Kabupaten Pandeglang Tahun 2017
312	Wachyu Sulistiadi	Fakultas Kesehatan Masyarakat	EFEKTIFITAS PATIENT SAFETY DALAM MEMINIMALKAN RISIKO MEDICAL ERROR DI RUMAH SAKIT PEMERINTAH JAKARTA TAHUN 2017
313	Abdul Haris	Fakultas MIPA	Karakterisasi Lapisan Tipis Reservoir Batu Pasir Menggunakan Inversi Seismik Deterministik dan Geostatistik Studi Kasus: Cekungan Sumatera Tengah dan Cekungan Sumatera Selatan
314	Abdul Haris	Fakultas MIPA	Analisis CT Scan Batuan Inti, Petrofisika dan Inversi Seismik untuk Karakterisasi Reservoir dan Batuan Induk Studi Kasus Cekungan Sumatera Selatan
315	Abinawanto	Fakultas MIPA	Aplikasi Teknologi Kriopreservasi dalam Rangka Pengembangan Budidaya Ikan Konsumsi dan Ikan Hias
316	Abinawanto	Fakultas MIPA	Mengungkap Keanekaragaman Genetik Plasma Nutfah Indonesia Berbasis DNA Barcode sebagai Upaya Konservasi
317	Adhi Harmoko Saputro	Fakultas MIPA	Rancang Bangun Instrumen: Sistem Pengukuran Kualitas Buah Indonesia Berbasis Citra Visible-Near InfraRed
318	Adhi Harmoko Saputro	Fakultas MIPA	Rancang Bangun Sistem Tomografi Sinar Gamma Portabel: 3D Image Reconstruction, Pipe Scaling Diagnosing, Internet-based Remote System
319	Agustino Zulys	Fakultas MIPA	EKSTRAKSI TANTALUM DAN NIOBIUM DARI TERAK TIMAH II BANGKA MENGGUNAKAN METODE LEACHING BERTAHAP MENGGUNAKAN LIGAN POLIFENOL
320	Alhadi Bustamam	Fakultas MIPA	Studi Genomik Berbasis Biclustering dan Terapannya dalam Pemodelan Tingkat Lanjut untuk Analisis Data Microarray Penyakit Kronis
321	Alhadi Bustamam	Fakultas MIPA	Penerapan Algoritma Optimisasi untuk Menganalisa Jaringan Interaksi Protein-Protein dengan Metode Clustering pada Virus HIV
322	Anawati	Fakultas MIPA	Fabrikasi dan Karakterisasi lapisan tipis self-organized ZnO nanotube dengan Teknik Anodizing untuk Aplikasi Fotokatalitik
323	Andi Salamah	Fakultas MIPA	Aplikasi Sianobakter pada Penanaman Sayur Hidroponik
324	Andi Salamah	Fakultas MIPA	Optimasi Preparasi Sampel Kromosom dan Studi Homeosis pada Hibiscus rosa-sinensis L.
325	Anom Bowolaksono	Fakultas MIPA	Kajian Pengaruh Fenomena Hibridisasi di Penangkaran Area Jawa dan Bali dalam Meningkatkan Resiko Kepunahan Spesies Murni Jalak Putih (Sturnus melanopterus)

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
326	Anom Bowolaksono	Fakultas MIPA	Studi Kinerja Reproduksi Anoa (<i>Bubalus depressicornis</i> Smith) pada Masa estrus, Kebuntingan dan Post-Partum Sebagai Upaya Peningkatan Kualitas Pelestarian
327	Anto Sulaksono	Fakultas MIPA	Fisika Nuklir Banyak Benda di Bumi dan di Langit
328	Anto Sulaksono	Fakultas MIPA	Bintang dalam Teori Gravitasi Termodifikasi
329	Antonius Herry Cahyana	Fakultas MIPA	Pemanfaatan Minyak Kayu Manis (<i>Cinnamomum burmanii</i>) Sebagai Bahan Aktif Antimikroba Melalui Reaksi Modifikasi Heterosiklik Imidazol Dengan Nanokatalis Ramah Lingkungan.
330	Ariadne Lakshmidewi	Fakultas MIPA	Sintesis dan karakterisasi CaP nano dan Kolagen Hidrolisa Untuk Keseimbangan Mineral Tulang Status Defisiensi Kalsium
331	Ariadne Lakshmidewi	Fakultas MIPA	Pengaruh filler terhadap sifat mekanik dan fisik komposit untuk aplikasi bahan bangunan
332	Arief Sudarmaji	Fakultas MIPA	Karakterisasi Sifat Magneto-Optik Material Optik Aktif Berbasis Rotasi Faraday : Rancang Bangun dan Aplikasi
333	Ariyanti Oetari	Fakultas MIPA	Identifikasi, Analisis Filogenetik, Pengujian Selulolitik dan Xerofilik pada Kapang Penyebab Kerusakan Manuskrip Cina Lama di Perpustakaan Pusat Universitas Indonesia
334	Azwar Manaf	Fakultas MIPA	Sintesis dan Pengembangan Superkonduktor Magnesium Diboride, Konduktor PANi dan Magnet Logam Tanah Jarang
335	Azwar Manaf	Fakultas MIPA	Penentuan Kinetika Reaksi Proses Pembentukan Polimer Konduktif Melalui Eksplorasi Penggunaan Surfaktan Terhadap Pembentukan Ukuran Partikel Sebagai Komponen Penyusun Material Komposit Penyerap Gelombang Elektromagnetik
336	Bambang Soegijono	Fakultas MIPA	Rekayasa Material Nano ZnO/BaTiO ₃ /BiFeO ₃ sebagai material Poliferroik
337	Bambang Soegijono	Fakultas MIPA	Rekayasa Material Hybrid berbasis Epoxy resin/Polyuretan/Polystryren Buthyl Acrylate sebagai material pelindung
338	Bevina Desjwiandra H	Fakultas MIPA	Implementasi Metode Heuristik di Bidang Keuangan
339	Budhy Kurniawan	Fakultas MIPA	Rekayasa Material Berbasis Lanthanum Calcium Manganese Oxide dengan Doping Ag Melalui Metode Sol-Gel sebagai Bahan Magnetoresistance
340	Budhy Kurniawan	Fakultas MIPA	Inovasi Multifunctional Properties Pada Material Berbasis Lanthanum sebagai Advanced Material
341	Budiawan	Fakultas MIPA	Pengembangan Deteksi Biomarker Risiko Kanker Akibat Bahan Kimia Bisphenol A dalam Kemasan Pangan
342	Budiawan	Fakultas MIPA	Studi Deteksi Dini Risiko Kanker Akibat Bahan Tambahan Pangan dan Kontaminasi Bahan Kimia pada Pangan
343	Cuk Imawan	Fakultas MIPA	Visual Sensing Label Menggunakan Bahan Dasar Pewarna Alami
344	Cuk Imawan	Fakultas MIPA	INDIKATOR COLORIMETRIC UNTUK APLIKASI SENSOR RADIASI
345	Dede Djuhana	Fakultas MIPA	Studi Nanopartikel Magnetik: Sintesis Material dan Pemodelan Teoritik
346	Dewi Susiloningtyas	Fakultas MIPA	Dampak Perubahan Iklim terhadap Pola Spasial Kegiatan Wisata Bahari di Provinsi Bali (Kasus Kawasan Wisata Nusa Dua dan Nusa Penida)
347	Dian Lestari	Fakultas MIPA	Studi Genomik Berbasis Pemodelan Komputasi Tingkat Lanjut dan Terapannya pada Virus HIV
348	Dian Lestari	Fakultas MIPA	Peramalan Tingkat Mortalita di Indonesia dengan Menggunakan Model Lee-Carter
349	Dipo Aldila	Fakultas MIPA	Masalah Optimasi Dalam Topik-topik di Matematika Epidemiologi
350	Dipo Aldila	Fakultas MIPA	Pendekatan Model Matematika Dalam Memahami Kompleksitas Penanggulangan Penyebaran Penyakit Menular
351	Djati Handoko	Fakultas MIPA	Sistem Pengukuran Gradien Indeks Bias, Koefisien Difusi dan Jari-jari Molekul Berbasis Defleksi Sinar Laser: Rancang Bangun dan Aplikasi

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
352	Djoko Triyono	Fakultas MIPA	Preparasi dan karakterisasi listrik nanomaterial perovskite (La,A')(Fe,B')O ₃ sebagai kandidat material katoda solid oxide fuel cell (SOFC)
353	Djoko Triyono	Fakultas MIPA	STUDI SIFAT STRUKTUR DAN LISTRIK NANOMATERIAL DOUBLE PEROVSKITE BERBASIS ORTHOFERRITE SEBAGAI KANDIDAT MATERIAL SENSOR GAS
354	Efta Yudiarsah	Fakultas MIPA	Studi Teoritis Sifat Transport Molekul DNA Periodik
355	Efta Yudiarsah	Fakultas MIPA	Studi Pengaruh Medan Magnet, Medan Listrik, dan Temperatur pada Sifat Transport Molekul DNA G4
356	Eko Kusratmoko	Fakultas MIPA	DINAMIKA HIDROKLIMATOLOGI DAERAH ALIRAN SUNGAI. DI JAWA BARAT
357	Eko Kusratmoko	Fakultas MIPA	Dinamika Sedimen Perairan Pasca Berfungsinya Bendung Jatigede, Sungai Cimanuk
358	Emil Budianto	Fakultas MIPA	Pengaruh Agen Pembentuk Pori dalam Hidrogel Semi-IPN (Interpenetrating Polymer Network) Pada Mekanisme Disolusi Obat Secara In Vitro
359	Emil Budianto	Fakultas MIPA	Karakterisasi Hidrogel Full-IPN (Interpenetrating Polymer Network) Terenkapsulasi dan Pengaruhnya Pada Mekanisme Disolusi Obat Secara In Vitro.
360	Endang Saepudin	Fakultas MIPA	Aktivitas Fukoidan dari Sargassum sp. dan Efek Sinergis Senyawa Turunan 1,8-Dioksodekahidroakridin Sebagai Agen Antikanker
361	Endang Saepudin	Fakultas MIPA	Evaluasi Potensi Aktivitas Antimikroba Bromelain Hasil Pemurnian Parsial dengan Metode Fraksinasi Bertingkat dan Kromatografi Penukar Ion dari Ekstrak Bonggol Nanas (Ananas comosus)
362	Handhika Satrio Ramadhan	Fakultas MIPA	Solusi Eksak dan Transisi Fase Lubang Hitam dengan Global Monopole
363	Helmiyati	Fakultas MIPA	SINTESIS DAN APLIKASI NANO NATRIUM ALGINAT DARI GANGGANG COKLAT SEBAGAI NANOKOMPOSIT BERBASIS BIOPOLIMER
364	Hendri Murfi	Fakultas MIPA	Pengembangan Pemodelan Topik Berbasis Separable Nonnegative Matrix Factorization dan Fuzzy C-Means
365	Ivandini Tribidarsi Anggraningrum	Fakultas MIPA	Boron-Doped Diamond Termodifikasi Nanopartikel Logam untuk Aplikasi Sensor dan Fuel Cell
366	Ivandini Tribidarsi Anggraningrum	Fakultas MIPA	Pengembangan Biosensor Berbasis Nanopartikel Logam untuk Kesehatan Pangan
367	Jatna Suprijatna	Fakultas MIPA	Potensi Keanekaragaman Hayati sebagai Indikator Perubahan Iklim
368	Kiki Ariyanti Sugeng	Fakultas MIPA	Aplikasi Matriks Adjacency dan Antiadjacency pada Sifat Graf
369	M. Syamsu Rosid	Fakultas MIPA	Karakterisasi Reservoir Hidrokarbon/Panasbumi Menggunakan Data Seismik
370	M. Syamsu Rosid	Fakultas MIPA	Penentuan Tipe Pori Reservoir Karbonat
371	Muhammad Aziz Majidi	Fakultas MIPA	Eksplorasi Fenomena Kemagnetan dan Pemunculan Eksiton pada Sistem-sistem Material Terkorelasi Kuat
372	Muhammad Aziz Majidi	Fakultas MIPA	Aplikasi Pendekatan Mean-Field, GW, dan Persamaan Bethe-Salpeter untuk Mempelajari Keteraturan Muatan dan Orbital, Renormalisasi Struktur Pita Energi, dan Respon Optis Sistem-sistem Material Terkorelasi Kuat
373	Nining Betawati Prihantini	Fakultas MIPA	Pertumbuhan Optimum Cyanobacteria Genus Stanieria dan Synechococcus isolat Hot Spring Indonesia Pada Variasi Suhu Inkubasi dan pH (Derajat Keasaman) Medium
374	Nining Betawati Prihantini	Fakultas MIPA	Studi Pertumbuhan Filamentous Cyanobacteria Genus Leptolyngbia dan Nostoc Yang Diisolasi dari Hot Spring di Indonesia Berdasarkan Variasi Suhu

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
375	Nisyawati	Fakultas MIPA	Perspektif Konservasi Masyarakat Sunda dalam Pemanfaatan Tumbuhan Obat Pascapersalinan, Bahan Papan, dan Seni Angklung Gubrag
376	Noverita Dian Takarina	Fakultas MIPA	Bioakumulasi Logam Berat pada Komoditas Ekspor Ikan Gindara Beku dari Wilayah Pengelolaan Perikanan (WPP) 573 dan Hasil Budidaya Udang Vaname di Karawang, Jawa Barat
377	Noverita Dian Takarina	Fakultas MIPA	Analisis Suhu Perairan Terkait Tingkat Kematangan Gonad (TKG) dan Distribusi Ikan Kembung (<i>Rastrelliger Spp.</i>) serta Kelimpahan Plankton Berdasarkan Data Penginderaan Jauh di Pesisir Pandeglang, Banten
378	Prawito	Fakultas MIPA	Perancangan Sistem Tomografi Berbasis Impedansi Listrik, Magneto/Photo Acoustic, Sinar Gamma dan Laser Speckle Imaging System
379	Ratna Yuniati	Fakultas MIPA	Tumbuhan sebagai agen bioremediasi dan konservasi lingkungan terestrial dan akuatik
380	Retno Lestari	Fakultas MIPA	STUDI INTERAKSI GEN HSP SUPERFAMILY DENGAN GEN SOD1 TERHADAP ADAPTASI CEKAMAN PANAS PADA SAPI BALI DI INDONESIA
381	Ridla Bakri	Fakultas MIPA	Studi Depurasi Logam Berat pada Kerang Hijau (<i>Perna viridis</i>)
382	Ridla Bakri	Fakultas MIPA	Pemanfaatan limbah cangkang telur sebagai katalis heterogen untuk reaksi kondensasi Aldol dan transesterifikasi
383	Rokhmatuloh	Fakultas MIPA	Evaluasi Volume Gambut menggunakan Data Penginderaan Jauh dan GPR (Ground Penetrating Radar)
384	Rokhmatuloh	Fakultas MIPA	analisis spasial temporal aspek fisik sosial kajian perubahan tutupan lahan pada wilayah banjir di Jabodetabek
385	Santoso S	Fakultas MIPA	Search And Rescue (SAR) Drone, Implementansi Kendali Suara pada Pencarian Korban Bencana Berbasis Deteksi Manusia Secara Otomatis
386	Sastra Kusuma Wijaya	Fakultas MIPA	Pembuatan Sistem Akuisisi Data EEG untuk Simulasi Rehabilitasi Stroke
387	Sumi Hudyono PWS	Fakultas MIPA	Diversifikasi potensi minyak sawit dan kelapa sebagai sumber bahan baku sintesis mono asil gliserol suatu senyawa emulsifier dan antimikroba
388	Sumi Hudyono PWS	Fakultas MIPA	Evaluasi Kinetika dan Aktivitas Anti Agregasi Platelet Bromelain hasil isolasi dari bongol beberapa Nanas (<i>Ananas Comosus</i>) Indonesia
389	Supriatna	Fakultas MIPA	Kajian Lanskap Berkelanjutan untuk Mitigasi Bencana Alam
390	Supriatna	Fakultas MIPA	Kajian Model Sumberdaya Estuari Berkelanjutan
391	Supriyanto	Fakultas MIPA	Studi Lanjutan Identifikasi Reservoir Hidrokarbon di bawah Batuan Vulkanik Menggunakan Metode Gaya Berat, Seismik Pasif dan Geolistrik di Majalengka
392	Supriyanto	Fakultas MIPA	Karakterisasi Reservoir Migas di Selat Malaka, Cekungan Sumatera Tengah
393	Supriyanto Ardjo Pawiro	Fakultas MIPA	EVALUASI PERLAKUAN RADIOTERAPI BERDASARKAN AKURASI GEOMETRI MULTILEAF COLLIMATOR LINEAR ACCELERATOR MEDIS
394	Supriyanto Ardjo Pawiro	Fakultas MIPA	TANTANGAN DOSIMETRI PADA VARIASI STADIUM KLINIK KANKER DAN LAPANGAN KECIL RADIOTERAP
395	Terry Mart	Fakultas MIPA	Peran Resonans Nukleon dengan Spin Tinggi pada Proses Fotoproduksi Kaon
396	Titin Siswantining	Fakultas MIPA	Pengklasifikasian Penyakit Diabetes dan TBC, serta Komplikasinya Dari Sudut Pandang Bioinformatika
397	Tito Latif Indra	Fakultas MIPA	Kondisi Gerakan Tanah dan Morfotektonik Wilayah Sedimen Vulkaniklastik Bogor bagian Barat
398	Usman Sumo Friend Tambunan	Fakultas MIPA	Penapisan Pangkalan Data Senyawa bahan Alam sebagai Kandidat Obat Potensial untuk Terapi Penyakit Virus Ebola
399	Usman Sumo Friend Tambunan	Fakultas MIPA	PERANCANGAN INHIBITOR TERBARUKAN VIRAL PROTEIN EBOLA (VP 24, 30, DAN 35) MENGGUNAKAN FRAGMENT BASED DESIGN DENGAN METODE IN SILICO

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
400	Vivi Fauzia	Fakultas MIPA	Sintesis dan Karakterisasi Komposit Nanorod ZnO dan Nanopartikel Paduan Emas Perak untuk Aplikasi Fotokatalitik
401	Vivi Fauzia	Fakultas MIPA	Deposisi Nanopartikel Emas, Perak dan Paduan Emas Perak diatas Substrat Kaca dengan Metode Ultrasonic Spray Pyrolysis
402	Wellyzar Sjamsuridzal	Fakultas MIPA	Analisis Molekuler Kapang Rhizopus dari Tempe Asal Indonesia
403	Wibowo Mangunwardoyo	Fakultas MIPA	Pemanfaatan Isolat Bakteri Toleran Tanin dari Digesta Saluran Pencernaan Larva Attacus atlas (L) VI yang Mengonsumsi Daun Teh (Camellia sinensis L.) sebagai Probiotik
404	Yasman	Fakultas MIPA	Senyawa Bioaktif Indegenous Actinomycetes dari Ekosistem Pesisir Indonesia
405	Yoki Yulizar	Fakultas MIPA	Sintesis Nanopartikel Oksida Logam Lantanida Menggunakan Ekstrak Daun Tanaman Indonesia sebagai Katalis Konversi Senyawa Organik
406	Yoki Yulizar	Fakultas MIPA	Metoda Ramah Lingkungan untuk Sintesis Nanopartikel Oksida Logam Transisi sebagai Material Fungsi
407	Yudi Satria	Fakultas MIPA	Metode-metode Pemilihan Fitur Pada Face Recognition
408	Yuni Krisyuningsih Krisnandi	Fakultas MIPA	Pengembangan Sintesis dan Modifikasi Material Mesopori dan Aplikasinya dalam Penanggulangan Polusi Lingkungan
409	Yunus Daud	Fakultas MIPA	Identifikasi Zona Prospek Geotermal Di Kaldera Ijen (Jawa Timur) Dengan Menggunakan Metode Geomagnetik dan Analisis Citra Landsat
410	Yunus Daud	Fakultas MIPA	Identifikasi Struktur Geologi di Daerah Prospek Geotermal Blawan-Ijen (Jawa Timur) dengan Menggunakan Analisis Data Digital Elevation Model IFSAR dan Data Gravitasi
411	Zuherman Rustam	Fakultas MIPA	Aplikasi Support Vector Machines pada Bidang Keuangan
412	Zuherman Rustam	Fakultas MIPA	Klasifikasi Support Vector Machines dan Pemilihan Fitur pada Data Kanker
413	Ali Nina Liche Seniati	Fakultas Psikologi	Perilaku Berbagi Pengetahuan pada Dosen di Perguruan Tinggi: Pengaruh Faktor Individu dan Faktor Organisasi
414	Amarina Ashar Ariyanto	Fakultas Psikologi	Peran Sumber dan isi Kritik serta Audience terhadap Intergroup Sensitivity Effect
415	Corrina Deborah Silalahi	Fakultas Psikologi	Identities and Organization: Exploring Women Leader Identity Conflict and Cultivating Positive Leader Identity
416	Debora Eflina Purba	Fakultas Psikologi	The relationships between passion, work attitudes, and individual performance at work
417	Donny Hendrawan	Fakultas Psikologi	Kontribusi Pengasuhan dan Kualitas Attachment Terhadap Optimalisasi Executive Function Anak Prasekolah
418	Elizabeth Kristi Poerwandari	Fakultas Psikologi	Kompleksitas Aspek Psikologi dan Budaya dari Seksualitas, Kekerasan Seksual dan Mitos Pemerksaan
419	Farida Kurniawati	Fakultas Psikologi	Keterlibatan Guru dan Orang Tua Dalam Pendidikan Inklusif Tingkat Sekolah Dasar
420	Guritnaningsih	Fakultas Psikologi	Peran Kepribadian dan Emosi Dalam Menghadapi Tugas Kognitif Pada orang Dewasa
421	Linda Primana	Fakultas Psikologi	Peran dukungan makna belajar dari lingkungan terhadap keterlibatan belajar mahasiswa
422	Lydia Freyani Hawadi	Fakultas Psikologi	Peran Keterampilan Sosial Emosi Siswa Berbakat serta Karakteristik Personal-Sosial dan Intelektual Guru terhadap Stigma Keberbakatan
423	Martina Dwi Mustika	Fakultas Psikologi	How Consumers' Affect, Disconfirmation, Experience, Satisfaction, Trust, and Perceived Ethicality Towards a Brand Influence Their Loyalty: A study on Indonesian Older Consumers.
424	Rose Mini Agoes Salim	Fakultas Psikologi	Determinan Personal dan Situasional yang Membentuk Efikasi Diri dalam Keputusan Karir pada Remaja Berbakat
425	Sherly Saragih Turnip	Fakultas Psikologi	Kesehatan Mental Keluarga di Daerah Urban DKI Jakarta

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
426	Wahyu Indianti	Fakultas Psikologi	Pengaruh Faktor Pribadi dan Keterlibatan Keluarga terhadap Adaptabilitas Karir
427	Wustari Larasati Gunadi	Fakultas Psikologi	Peran Kepemimpinan Transformasional dan Kepercayaan Terhadap Komitmen untuk Berubah
428	Abdul Wahid	Fakultas Teknik	Optimasi Produksi Energi Menggunakan Pengendali Model Predictive Control
429	Agus Santoso Tamsir	Fakultas Teknik	Rancang Bangun Sistem Akuisisi Data Tomografi Kapasitansi 64 Channel
430	Agus Santoso Tamsir	Fakultas Teknik	Optimasi Unjuk Kerja Tingkat Konsistensi Dari Sensor Molekuler Kapasitif
431	Ahmad Gamal	Fakultas Teknik	Nilai Tambah pada Produk Properti Hunian dan Komersial di Jakarta
432	Ahmad Indra Siswantara	Fakultas Teknik	Pengembangan Model Turbin dalam Aplikasi CFD untuk Aliran Multifasa
433	Ajib Setyo Arifin	Fakultas Teknik	Permodelan dan Evaluasi Implementasi e-SIM dan TV White Space di Indonesia
434	Akhmad Hidayatno	Fakultas Teknik	Optimasi untuk Menyelesaikan Persoalan Logistik Nasional yang Berkelanjutan
435	Akhmad Hidayatno	Fakultas Teknik	Eksplorasi Struktur Kebijakan Pendukung dan Penghambat Dalam Transisi Energi Indonesia ke Sumber Energi yang Lebih Hijau
436	Amalia Suzianti	Fakultas Teknik	Perancangan Antarmuka Sistem Operasi Berbasis Teknologi dengan Pendekatan Lean Product Development
437	Amalia Suzianti	Fakultas Teknik	Peningkatan Kualitas dan Efektifitas Inovasi Digital Payment dan Crowdsourcing melalui Affective Design
438	Amien Rahardjo	Fakultas Teknik	Analisis Harga Jual Listrik Pembangkit Listrik Hibrida dalam Skema Off-Grid
439	Anak Agung Putri Ratna	Fakultas Teknik	Pengembangan Metode Baru berbasis Latent Semantic Analysis untuk Sistem Penilai Esai Otomatis
440	Andi Rustandi	Fakultas Teknik	Studi Ketahanan Korosi Baja Tahan Karat Martensitik dan Duplex di Lingkungan Larutan yang Mengandung Ion Klorida
441	Andi Rustandi	Fakultas Teknik	Pemanfaatan dan Karakterisasi Slag Akhir Timah untuk Proses Ekstraksi Logam Ikutan Berharga serta Bahan Baku Pembuatan Semen Beton
442	Anne Zulfia Syahrial,	Fakultas Teknik	Fabrikasi Dan Karakterisasi Komposit Aluminium Berpenguat Keramik Sebagai Material Berkekuatan Tinggi Dan Ringan
443	Anne Zulfia Syahrial,	Fakultas Teknik	Peningkatan Performa Anoda LTO dengan penambahan Partikel Silikon Nano dan Perlakuan Hidrotermal serta Surface Templating Karbon Aktif dan Penambahan Partikel Timah Mikro
444	Anondho Wijanarko	Fakultas Teknik	Isolasi Bahan Aktif dari Bintang Laut Mahkota Duri (Acanthaster planci) Sebagai Sumber Protein Esensial Glisin, Bahan Bioinsektisida Saponin, dan Sediaan Farmasi Kolagen Tipe 1
445	Antony Sihombing	Fakultas Teknik	Kampung Kota
446	Arief Udhiarto	Fakultas Teknik	Disain dan Fabrikasi Organic Light Emitting Diode Berbahan Lapisan Emisif Tunggal
447	Asep Handaya Saputra	Fakultas Teknik	Penggunaan Resin Epoksi sebagai Fire Retardant Composite Non-Halogen
448	Ayomi Dita Rarasati	Fakultas Teknik	Social and Environment Sustainable Infrastructure Indicators in Transportation Sector Development
449	Ayomi Dita Rarasati	Fakultas Teknik	Model Kebijakan dan Kelembagaan Deep Discount Bond dan Land Lease pada Proyek Pembangunan Jalan Tol Trans Sumatera
450	Bambang Heru Susanto	Fakultas Teknik	Sintesis Katalis Nanopartikel Logam Berbasis Nikel dengan Metode Microwave Polyol Termodifikasi untuk Produksi Hydrogenated FAME dan Green Diesel
451	Bambang Heru Susanto	Fakultas Teknik	Sintesis Senyawa Turunan Pirogalol sebagai Antioksidan pada Biodiesel
452	Bambang Sugiarto,	Fakultas Teknik	Karakteristik Cycle to Cycle Variations pada Mesin Spark Ignition Berbahan Bakar Gasoline dan Bioethanol

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
453	Bambang Suharno	Fakultas Teknik	Peningkatan Kualitas Braket Ortodontik Stainless Steel 17-4 Precipitation Hardenable
454	Bambang Suharno	Fakultas Teknik	Pengembangan Baja ODS (Oxide Dispersion Strengthened) Fe-20Cr-1Y2O3 untuk Aplikasi Temperatur Tinggi
455	Basari	Fakultas Teknik	Optimasi Algoritma Pencitraan Medis dan Pengembangan Teknik Terapi Termal pada Kanker Hati
456	Benyamin Kusumoputro	Fakultas Teknik	Sistem Kendali Adaptif Neural Networks based PID untuk Speed-Sensorless Motor BLDC
457	Benyamin Kusumoputro	Fakultas Teknik	Sistem Kendali UAV Jenis Copter menggunakan Metoda Jaringan Saraf Tiruan
458	Bondan Tiara Sofyan	Fakultas Teknik	Pengembangan Paduan Al-Zn-Mg melalui Penguatan Regang, Rekristalisasi dan Pemasukan Mikro
459	Bondan Tiara Sofyan	Fakultas Teknik	Pengembangan Paduan Kuningan (Cartridge Brass) Melalui Mekanisme Pemasukan Mikro, Penguatan Regang dan Perlakuan Panas Anil
460	Catur Apriono	Fakultas Teknik	Perancangan dan Pengukuran Propagasi Antena dari Spektrum Frekuensi Microwave hingga Terahertz untuk Peningkatan Kapasitas Kanal Komunikasi
461	Chairul Hudaya	Fakultas Teknik	Sintesis ZnO nanorods sebagai bahan anoda baterai lithium ion dengan metode chemical bath deposition
462	Cindy Rianti Priadi	Fakultas Teknik	Operasi Skala Pilot Anaerobic Digestion Sampah Makanan dengan Pendayagunaan Nutrien secara Fitoremediasi dan Fikoremediasi
463	Dadang Gunawan	Fakultas Teknik	Rancang Bangun Algoritma Berbasis Compressive Sensing Untuk Rekonstruksi Sinyal Dan Citra Digital
464	Dalhar Susanto	Fakultas Teknik	Sustainability : Green Building Through Technological Approach
465	Deni Ferdian	Fakultas Teknik	Pemanfaatan Logam tanah jarang Pada Anoda Korban Aluminium Untuk Proteksi Korosi Pada Proyek Tol Laut
466	Dewi Trisnantini	Fakultas Teknik	Aplikasi Microbeads Berbasis Selulosa Asetat untuk Bahan Baku Scrub yang Ramah Lingkungan
467	Dewi Trisnantini	Fakultas Teknik	Penguujian Stabilitas dan Umur Simpan Jamu Anti-Aterosklerosis
468	Dianursanti	Fakultas Teknik	Optimasi Sintesis Biodiesel Menggunakan Mikroalga Nannochloropsis sp. dan Chlorella sp. Hasil Kombinasi Penambahan [HCO ₃ ⁻] dan Pembatasan [NO ₃ ⁻] Pada Medium Kultivasi
469	Djoko M Hartono	Fakultas Teknik	Kajian Pengaruh Tempat Pemrosesan Akhir Cipayung Kota Depok Terhadap Kualitas Sumber Air Tanah dan Air Permukaan
470	Djoko Sihono Gabriel	Fakultas Teknik	Disain dan Produksi untuk Konservasi Nilai Material: Studi Kasus pada Empat Produk Manufaktur
471	Djoko Sihono Gabriel	Fakultas Teknik	Menemukan Variabel Penguat Hubungan antara Variabel pada Kendaraan dan pada Produsen dengan Variabel Kepuasan Pengendara Mobil MPV
472	Donanta Dhaneswara	Fakultas Teknik	Sintesis Material Mesopori SBA-15 menggunakan Surfaktan Pluronic 123 untuk Aplikasi Remediasi Limbah Cair dari Logam Berat Pb, Cu dan Cd
473	Donanta Dhaneswara	Fakultas Teknik	Pengaruh Penambahan Grain Refiner Serta Penguat SiC dan Al ₂ O ₃ pada Alumunium Komposit dengan Metoda Pengecoran Aduk
474	Dwita Sutjiningsih	Fakultas Teknik	Pengembangan Model Pengelolaan Tutupan Lahan Kedap Air Berbasis Fakta Kondisi Kualitas Perairan Dalam Rangka Pengembangan Kawasan Perkotaan Ramah Air
475	Eko Tjipto Rahardjo	Fakultas Teknik	Pengembangan Penerapan Fiber Optik untuk Sistem Komunikasi
476	Eko Tjipto Rahardjo	Fakultas Teknik	Pengembangan Antena Array untuk Aplikasi Microwave
477	Elsa Krisanti	Fakultas Teknik	Ekstraksi hijau senyawa bioaktif dari tanaman dengan menggunakan natural deep eutectic solvents (NADES) yang dibuat dari betain dan alkohol
478	Elsa Krisanti	Fakultas Teknik	Ekstraksi asam lemak bebas dari minyak sawit menggunakan pelarut NADES (natural deep eutectic solvents) dari betain monohidrat dan alkohol

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
479	Eny Kusriani	Fakultas Teknik	Rekayasa Limbah Grafit Menjadi Material Maju dan Adsorben Gas CO ₂
480	Eny Kusriani	Fakultas Teknik	Pemisahan Logam Lantanida Menggunakan Proses Mekanika Fisik dan Perlakuan Kimia
481	Eva Fathul Karamah	Fakultas Teknik	Proses Oksidasi Lanjut Berbasis Ozon untuk Pengolahan Limbah Cair Industri Skala Rumah Tangga
482	Eva Fathul Karamah	Fakultas Teknik	Ozonasi Gelembung Mikro Untuk Proses Desinfeksi Bakteri <i>Escherichia coli</i>
483	Feri Yusivar	Fakultas Teknik	Sistem Kendali Penggerak Motor Listrik
484	Fitri Yuli Zulkifli	Fakultas Teknik	Pengembangan Microwave Circuit untuk Aplikasi Telekomunikasi Nirkabel
485	Fitri Yuli Zulkifli	Fakultas Teknik	Pengembangan Antena Mikrostrip untuk Aplikasi Telekomunikasi Pita Lebar
486	Gabriel Soedarmini Boedi Andari	Fakultas Teknik	Peningkatan Potensi Sampah Sebagai Bahan Baku Energi Terbarukan Melalui Metoda Biodrying
487	Gabriel Soedarmini Boedi Andari	Fakultas Teknik	STABILISASI SAMPAH MELALUI METODA ANAEROBIK SEBAGAI PENGEMBANGAN TEMPAT PEMROSESAN AKHIR SAMPAH DAN ENERGI TERBARUKAN
488	Gandjar Kiswanto	Fakultas Teknik	Swarm Intelligence Based Visual Servoing Control for Routing Algorithm Micro Robot
489	Gunawan Wibisono	Fakultas Teknik	Regulasi Telekomunikasi Pita Lebar Untuk Menyongsong Era Penyiaran Digital dan IP
490	Harinaldi	Fakultas Teknik	Kontrol Aktif Jet Sintetik Pada Aplikasi Aerodinamika Kendaraan
491	Harry Sudibyo	Fakultas Teknik	Model Peramalan Daya dan Pengaruh Beban Frekwensi Tinggi Terhadap Storage Pada Lahan Renewable Energi berbasis Intelligent Manajemen Sistem
492	Irwan Katili	Fakultas Teknik	Metode S-NORM untuk Mengukur Kinerja Elemen Pelat Lentur Triangular dan Quadrilateral Berbasis Teori Reissner - Mindlin
493	Isti Surjandari Prajitno	Fakultas Teknik	Aplikasi Metode Berbasis Data untuk Meningkatkan Kinerja Badan Usaha Milik Negara
494	Isti Surjandari Prajitno	Fakultas Teknik	Peningkatan Daya Saing Industri Jasa Indonesia dengan Analisis Big Data
495	Iwa Garniwa M. K.	Fakultas Teknik	Rancang Bangun Sistem Pemanas Crude Palm Oil (CPO) Sebagai Bahan Bakar Nabati Untuk Generator Set Diesel Skala Kecil
496	Johny Wahyuadi M	Fakultas Teknik	Studi Pengaruh Ekstrak Temulawak (<i>Curcuma Xanthorrhiza</i>) dan Bawang Dayak (<i>Eleutherine Americana Merr</i>) Serta Campurannya Sebagai Inhibitor Korosi Ramah Lingkungan Pada Baja API 5L X65 Dalam Larutan HCl
497	Johny Wahyuadi M	Fakultas Teknik	Studi Peningkatan Kadar Nikel pada Limonite Melalui Metode Reduksi Langsung Menggunakan Sekam Padi Sebagai Agen Pereduksi Terbarukan
498	Kalamullah Ramli	Fakultas Teknik	Enhancing Security for Future Networks and Applications
499	Kalamullah Ramli	Fakultas Teknik	Network Management untuk Aplikasi Layanan Multimedia, Internet of Things (IoT), dan e-Health
500	Kamarza Mulia	Fakultas Teknik	Ekstrak Mangostin dalam Mikropartikel Kitosan-Alginat Sebagai Suplemen Kesehatan dan Obat Anti-Kanker
501	Kamarza Mulia	Fakultas Teknik	MIKRO DAN NANOENKAPSULASI: BESI (II) UNTUK MENCEGAH ANEMIA DAN MANGOSTEEN UNTUK KOSMETIK
502	Kemas Ridwan Kurniawan	Fakultas Teknik	Transformasi Arsitektur dan Kota Masa Kolonial-Pascakolonial di Indonesia dengan Studi Kasus Kawasan Kota Lama Jakarta dan Bandara Soekarno-Hatta Tangerang
503	Komarudin	Fakultas Teknik	Optimasi dalam Sistem Kerja dan Ergonomi Virtual
504	Komarudin	Fakultas Teknik	Eksplorasi Model Pengembangan Wilayah Ekonomi dan Logistik Indonesia
505	M. Dachyar	Fakultas Teknik	Peningkatan Kualitas dan Proses Pelayanan pada Rumah Sakit Umum di Indonesia

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
506	Mahmud Sudibandriyo	Fakultas Teknik	Pengembangan Karbon Aktif Berbasis Biomassa untuk Pemisahan Gas
507	Mahmud Sudibandriyo	Fakultas Teknik	Pengembangan Komposit Polivinil Alkohol/Zeolit/Karbon Sebagai Material Adsorben Untuk Proses Dehidrasi (Bio)Etanol
508	Misri Gozan	Fakultas Teknik	Studi Kinetika dan Perancangan Pabrik Produksi Selulase dari Rekombinan E. Coli EgRK2 berbasis Tandan Kosong Sawit dengan Simulasi Superpro Designer
509	Misri Gozan	Fakultas Teknik	Fraksinasi dan Purifikasi Senyawa Nikotin dari Ekstrak Daun Tembakau (<i>Nicotiana tabaccum L.</i>)
510	Mochamad Chalid	Fakultas Teknik	Potensi Perlakuan Alkali pada Ilmbah Serat Shorgum terhadap Performa Komposit PP-Shorgum
511	Mochamad Chalid	Fakultas Teknik	Pemodelan Solidifikasi Produk Plastik pada Injection Molding dengan Metode Medan Fase
512	Mohammed Ali Berawi	Fakultas Teknik	Rekayasa Perencanaan Berbasis Nilai Pada Pengembangan Kawasan
513	Mohammed Ali Berawi	Fakultas Teknik	Rekayasa Perencanaan Infrastruktur Berbasis Nilai Di Indonesia
514	Muhamad Sahlan	Fakultas Teknik	Karakterisasi Fisikokimia Madu serta Pengembangan Produknya
515	Muhamad Sahlan	Fakultas Teknik	Pemanfaatan Propolis Indonesia Sebagai Bahan Aktif Obat Herbal
516	Muhammad Idrus Alhamid	Fakultas Teknik	Analisis Sistem Tata Udara Dan Konsentrasi Partikel pada Cleanroom Rumah Sakit Berdasarkan Standar ASHRAE 170 dan ISO 14644-1
517	Muhammad Salman	Fakultas Teknik	Pengembangan Secure Web Application berbasis OWASP untuk memperkecil Resiko Kerentanan terhadap Pencurian Data Kritis
518	Muhammad Suryanegara	Fakultas Teknik	Pengembangan Sub-Sistem Teknologi 5G pada Aspek Air Interface dan pendukung Internet of Things
519	Muhammad Suryanegara	Fakultas Teknik	Pengembangan Strategi Manajemen dan Regulasi untuk peningkatan kapasitas traffic jaringan dan keamanan IoT di Indonesia
520	Myrna Ariati Mochtar	Fakultas Teknik	Model Kinetika Pertumbuhan Lapisan Karbida dengan Metode Thermo Reactive Deposition (TRD) dengan Pelapis Campuran Serbuk Fe-Cr/Fe-V pada Substrat Baja Perkakas JIS SUJ2
521	Nandy Setiadi Djaya Putra	Fakultas Teknik	Penggunaan Vertical Straight Wickless-Heat Pipe sebagai Passive Cooling System di Nuclear Spent Fuel Storage Pool
522	Nandy Setiadi Djaya Putra	Fakultas Teknik	Pengembangan Nano Phase Change Material Berbasis Lilin Lebah dan RT 22 HC Sebagai Media Penyimpan Energi Termal
523	Nasruddin	Fakultas Teknik	Analisa Energi di Pelabuhan Peti Kemas Berpendingin (Refrigerated Container)
524	Nasruddin	Fakultas Teknik	Pengembangan Sistem Pemeliharaan dan Peningkatan untuk Kerja Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi (PLTP) sebagai Sumber Daya Energi Terbarukan
525	Nelson Saksono	Fakultas Teknik	Degradasi Limbah Pewarna Batik, Fenol dan Logam Cr(VI) Pada Reaktor Elektrolisis Plasma Dengan Penambahan gelembung mikro dan Ion Fe ²⁺
526	Nelson Saksono	Fakultas Teknik	Sintesis Biodiesel Dari Minyak Kelapa Sawit dan Pengolahan Limbah Fenol Dengan Metode Elektrolisis Plasma, dan Penambahan Gelembung Udara
527	Nji Raden Poespawati	Fakultas Teknik	Pengembangan Divais Sel Surya Untuk Aplikasi Biosensor
528	Nofrijon Sofyan	Fakultas Teknik	Penggunaan Bahan Alam Untuk Pengembangan Elektroda Sel Surya Tersensitasi Zat Pewarna (DSSC) Berbasis TiO ₂ Yang Disintesis Secara Hidrotermal
529	Nofrijon Sofyan	Fakultas Teknik	Penggunaan Karbon Aktif dari Bahan Alam dalam Komposit LiFe _{1-x} V _x PO ₄ /C untuk Pengembangan Katoda Baterai Lithium Ion
530	Nyoman Suwartha	Fakultas Teknik	Dry Anaerobic Co-digestion sebagai Sumber Energi Neutral Pengolahan Sampah Makanan

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
531	Praswasti Pembangun Dyah Kencana Wulan	Fakultas Teknik	Aplikasi Teknologi Oxidative Heat Treatment Pada Stainless Steel (SS) Sebagai Substrat Katalitik Efektif Media Pertumbuhan Carbon Nanotube
532	Rahmat Nurcahyo	Fakultas Teknik	Perancangan Strategi dan Indikator Sustainability Perusahaan Industri
533	Retno Wigajatri Purnamaningsih	Fakultas Teknik	pengembangan Perangkat Monitor Respirasi, Berat Badan dan Denyut Jantung untuk Aplikasi Inkubator Bayi
534	Rinaldy Dalimi	Fakultas Teknik	Suplai Energi Surya dan Bahan Bakar Nabati Sebagai Variabel Ketahanan Energi Integralistik
535	Rini Riastuti	Fakultas Teknik	Pengaturan Parameter dan Bahan Aditif Proses Lapis Listrik Nikel pada Baja Karbon SPCC untuk Menghasilkan Lapisan Nano Kristal Yang Memiliki Ketahanan Korosi Tinggi
536	Riri Fitri Sari	Fakultas Teknik	Pengembangan Infrastruktur Jaringan Mesh Nirkabel Hemat Energi untuk Aplikasi Internet of Things di Area Urban
537	Rudy Setiabudy	Fakultas Teknik	Pengembangan Disain Generator Sinkron Magnet Permanen dan Motor Arus Searah Tanpa Sikat dengan Torsi Cogging dan Torsi Riak Minimal
538	Setiadi	Fakultas Teknik	PEMANFAATAN KINERJA ENZIM PADA SINTESIS PRODUK HAYATI
539	Setiadi	Fakultas Teknik	Pirolisis Biomassa dan Co-pyrolysis Biomassa-Plastik
540	Setijo Bismo	Fakultas Teknik	Rekayasa Adsorben Pendekomposisi Molekul Ozon Berbasis Karbon Aktif
541	Setijo Bismo	Fakultas Teknik	Obat Luka yang Terbuat dari Campuran Minyak Nabati Terozonasi (Oleozon) dengan Ekstrak Herbal
542	Setyo Sarwanto Moersidik	Fakultas Teknik	PENGOLAHAN AIR LIMBAH INDUSTRI DAN DOMESTIK DENGAN SISTEM PERTUMBUHAN MELEKAT SECARA AEROB DAN ANAEROB
543	Slamet	Fakultas Teknik	Pengaruh Modifikasi Material Implan Gigi Berbasis Titanium Terhadap Sifat Anti Bakteri dan Biokompatibilitas
544	Slamet	Fakultas Teknik	Pembuatan Detergen Multifungsi Ramah Lingkungan Berbasis Bahan Hayati dengan Penambahan Nanopartikel Fotokatalis
545	Sri Harjanto.	Fakultas Teknik	Optimasi Ekstraksi Emas dan Platina dari Biji Pertambangan Rakyat Menggunakan Larutan Ramah Lingkungan Non Sianida Berbasis Klorida
546	Sri Harjanto.	Fakultas Teknik	Peningkatan Efisiensi Pendinginan Cepat (Quenching) Pada Proses Perlakuan Panas Komponen Otomotif dengan Penggunaan Larutana Media Pendingin Berbasis Nanofluida Karbon
547	Sunaryo	Fakultas Teknik	PERANCANGAN KAPAL TENAGA SURYA SEBAGAI UPAYA PENGGUNAAN ENERGI TERBARUKAN PADA KAPAL
548	Sunaryo	Fakultas Teknik	Peningkatan Sistem Logistik Maritim Melalui Optimalisasi Kinerja Pelabuhan dan Keselamatan Angkutan Peti Kemas
549	Tania Surya Utami	Fakultas Teknik	Rekayasa Bioproduk Untuk Menghasilkan Biokatalis Protease Sistein, Lipase, Alfaamilase dan Beta-glukosidase Sebagai Bionsektisida dan Hidrolisis Enzimatik
550	Teuku Yuri M. Zagloel	Fakultas Teknik	Perancangan Model Indeks Ketahanan dan Peramalan Manufaktur Untuk Memitigasi Resiko Kualitas, Biaya dan Delivery
551	Teuku Yuri M. Zagloel	Fakultas Teknik	Pengembangan Model Logistik dan Jasa Untuk Meningkatkan Kepuasan Pelanggan
552	Tomy Abuzairi	Fakultas Teknik	Pengembangan Teknologi Plasma Bertekanan Atmosfer dan Aplikasinya pada Bidang Pertanian dan Biomedik
553	Tri Tjahjono	Fakultas Teknik	Stated Preference Studies for Determining Behaviour Choice in Transportation
554	Widjojo Adi Prakoso	Fakultas Teknik	Study Karakteristik Model Ground Motion Pengaruh Efek Lokal Site: Study Kasus Sesar Lokal Palu-Koro
555	Widodo Wahyu Purwanto	Fakultas Teknik	Pengembangan Sistem Produksi Bioenergi
556	Winarto	Fakultas Teknik	Kemampulan (Weldability) Baja Berkekuatan Tinggi Untuk Aplikasi Struktur Kapal Selam (Submarine)

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
557	Winarto	Fakultas Teknik	Performa Kawat Las SMAW Pada Baja ASTM A572 Grade 50 Dalam Aplikasi Pengelasan Bawah Air (Underwater Welding)
558	Yandi Andri Yatmo	Fakultas Teknik	Mekanisme Spasial dan Visual pada Ruang Publik untuk Peningkatan Wellbeing
559	Yanuar	Fakultas Teknik	Analisa Eksperimental Pengaruh Variasi Konfigurasi, Posisi, dan Bentuk Lambung Pada Model Kapal Pentamaran Terhadap Hambatan Total
560	Yanuar	Fakultas Teknik	Analisa Pengurangan Hambatan Kapal Self Propelled Barge dengan Injeksi Microbubble
561	Yudan Whulanza	Fakultas Teknik	Pengembangan Multimaterial Bone Scaffold (Perancah Multi-Material) untuk Kasus Laminoplasty
562	Yulia Nurliani Lukito	Fakultas Teknik	Kearifan Arsitektur Lokal Di Era Globalisasi
563	Yulianto Sulisty Nugroho	Fakultas Teknik	Pengukuran Efektivitas Penanganan Tumpahan Minyak secara Mekanis, Dispersan, dan Pembakaran pada Skala Laboratorium
564	Yulianto Sulisty Nugroho	Fakultas Teknik	Pengembangan Peralatan Pengukuran Radiasi Termal Dan Konveksi Multi-Axis
565	Yuliusman	Fakultas Teknik	Perolehan Kembali Logam Berharga dari Limbah Katalis Pengolahan Minyak Bumi dengan Teknologi Leaching dan Ekstraksi
566	Yuliusman	Fakultas Teknik	Pemanfaatan Teknologi Leaching dan Ekstraksi untuk Pengambilan Kemabli Logam Berharga dari Limbah Bata BATERAI
567	Yusuf Latief	Fakultas Teknik	Kolaborasi Para Pihak untuk Mengurangi Construction Waste pada Proyek Rancang Bangun
568	Yusuf Latief	Fakultas Teknik	Pengembangan Standar WBS (Work Breakdown Structure) untuk Perencanaan Pekerjaan Bangunan Gedung Berbasis Risiko
569	Yuswan Muharam	Fakultas Teknik	Pemodelan dan Simulasi Reaktor-reaktor Tiga Fasa untuk Produksi Bahan Bakar Alternatif
570	Yuswan Muharam	Fakultas Teknik	Perancangan Sistem Adsorbed Natural Gas untuk Memenuhi Kebutuhan Gas Bumi Sektor Pengguna di Sekitar Lapangan Gas
571	Haryoto Kusnoputranto	Sekolah Ilmu Lingkungan	Model Pengelolaan Jasa Lingkungan Berbasis Masyarakat Untuk Keberlanjutan Ketersediaan Air Bersih
572	Bayu Kristianto	Sekolah Kajian Stratejik dan Global dan Sekolah Ilmu Lingkungan	Kajian Amerika dalam Era Donald Trump
573	Francisia Saveria Sika Ery Seda	Sekolah Kajian Stratejik dan Global dan Sekolah Ilmu Lingkungan	Mewujudkan Kesetaraan dan Keadilan Gender bagi Perempuan Marjinal dengan Mengkaji Rangkaian Persoalan yang Mereka Hadapi dan Alternatif Solusinya
574	Kemas Ridwan Kurniawan	Sekolah Kajian Stratejik dan Global dan Sekolah Ilmu Lingkungan	Kontestasi Makna dan Fungsi dalam Produksi Ruang Perkotaan
575	Mohammad Soleh Nurzaman	Sekolah Kajian Stratejik dan Global dan Sekolah Ilmu Lingkungan	Evaluasi Kinerja Perzakatan Provinsi Dengan Menggunakan Instrumen Indeks Zakat Nasional (IZN)
576	Muhammad Luthfi	Sekolah Kajian Stratejik dan Global dan Sekolah Ilmu Lingkungan	Akulturas Tasawuf Didalam Wacana Teks Religi: Kajian Sociolinguistik
577	Nurdin Sobari	Sekolah Kajian Stratejik dan Global dan Sekolah Ilmu Lingkungan	Pariwisata Halal Indonesia: Pengaruh Atribut Produk Wisata Terhadap Keputusan Wisatawan Muslim Berkunjung ke Indonesia, Tingkat Kepuasan dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kepuasan Wisatawan Muslim, dan Pengaruh Experiential Marketing Terhadap Loyalitas Wisatawan Muslim

No	Nama	Fakultas	Judul Proposal
578	Purnawan Junadi	Sekolah Kajian Strategik dan Global dan Sekolah Ilmu Lingkungan	Pengaruh Penyediaan Fasilitas Publik terhadap Peingkatan Lingkungan Sehat Perkotaan
579	R. Jachrizal Sumabrata	Sekolah Kajian Strategik dan Global dan Sekolah Ilmu Lingkungan	Peningkatan Ketahanan Kota Terhadap Kerusakan Infrastruktur Dan Ancaman Bencana
580	R. Jachrizal Sumabrata	Sekolah Kajian Strategik dan Global dan Sekolah Ilmu Lingkungan	Kajian Keterkaitan Infrastruktur Dan Sosial Masyarakat Dalam Mewujudkan Kota Yang Berkelanjutan
581	Yon Machmudi	Sekolah Kajian Strategik dan Global dan Sekolah Ilmu Lingkungan	Transformasi Sosial Budaya Kawasan Timur Tengah Pasca Arab Spring 2011: Solidaritas Sosial Masyarakat Mesir, Kesetaraan Gender di Mesir, dan Kepentingan Bangsa Kurdi di Suriah