

DAFTAR JUDUL RISET UNPAD TAHUN 2020
SUMBER DANA KEMENDIKBUDRISTEK

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
1	Ajeng Diantini	FARMASI	EVALUASI PENGGUNAAN ANTIBIOTIK PADA PASIEN BPJS KESEHATAN DENGAN COMMUNITY ACQUIRED PNEUMONIA (CAP) DI RUMAH SAKIT HASAN SADIKIN BERDASARKAN PEMERIKSAAN KULTUR DAN EFEKTIVITAS BIAYA TERAPI	Penelitian Dasar
2	Aliya Nur Hasanah	FARMASI	Sintesis dan Karakterisasi Kinerja Analitik Salmeterol Molecular Imprinted Polymer (MIP) Obat Golongan Beta-2 Agonis untuk Online Analysis Doping dan Monitoring Terapi Obat	Penelitian Dasar
3	Melisa Intan Barliana	FARMASI	Polimorfisme Gen PECAM-1 dan CYP3A4 sebagai Dasar Terapi Berbasis Personalized Medicine pada Pasien Systemic Lupus Erythematosus dengan Komorbid Aterosklerosis	Penelitian Dasar
4	Muchtaridi	FARMASI	Produksi, Uji In Vitro, dan In Vivo Nanopartikel Alfa Mangostin Berbasis Polimer Kitosan-Alginat (NANO-AMKAL) Sebagai Anti Apoptosis pada Sel Kanker Payudara	Penelitian Dasar
5	Tina Rostinawati	FARMASI	PEMBUATAN LL-37 REKOMBINAN DAN SKRINING AKTIVITASNYA TERHADAP BAKTERI ISOLAT KLINIS RESISTENSI ANTIBIOTIK	Penelitian Dasar
6	Yoga Windhu Wardhana	FARMASI	KARAKTERISASI PROFIL KELARUTAN DAN DISOLUSI DALAM MEDIA DISOLUSI TERBANDING BERIKUT TRANSFORMASI KINETIKA DARI POLIMORF EFAVIRENZ TERPILIH	Penelitian Dasar
7	Yuni Elsa Hadisaputri	FARMASI	Isolasi dan Purifikasi senyawa aktif dari daun sirsak (<i>Annona muricata</i>) yang memiliki efek sitotoksik pada sel kanker payudara	Penelitian Dasar
8	Mutakin	FARMASI	KARAKTERISASI SENYAWA SELENIUM ORGANIK SERTA STUDI AKTIVITASNYA UNTUK TERAPI ADJUVANT KARDIOVASKULAR PADA BIJI BUAH JENGKOL (<i>Archidendron pauciflorum</i>)	Penelitian Dasar
9	Sriwidodo	FARMASI	Pengembangan Skala Pilot Sediaan Suplemen Kemoprevensi yang Mengandung Konsentrat mineral laut dan ekstrak curcumin, kelor, mangostin	Penelitian Dasar
10	Auliya Abdurrohman Suwantika	FARMASI	Penggunaan Real World Data dalam Analisis Efektivitas Biaya Program Keluarga Berencana di Indonesia	Penelitian Dasar
11	Aliya Nur Hasanah	FARMASI	MOLECULARLY IMPRINTED POLYMER UNTUK DIRECT ONLINE ANALYSIS DIAZEPAM SEBAGAI UPAYA DETEKSI DINI DRUG ABUSE: SINTESIS, KARAKTERISASI DAN APLIKASINYA DALAM CAIRAN BIOLOGIS	Penelitian Dasar

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
12	Ida Musfiroh	FARMASI	PENELUSURAN MEKANISME AKTIVITAS PENGHAMBATAN SENYAWA ASAM ASIATAT DAN TURUNANNYA TERHADAP RESEPTOR INDUCIBLE NITRIC OXIDE SYNTHASE (iNOS) SEBAGAI ANTI PERADANGAN	Penelitian Dasar
13	Keri Lestari	FARMASI	MAPPING PENGGUNAAN OBAT TRADISIONAL ANTIDIABETES BERBASIS PENGETAHUAN LOKAL (INDIGENOUS KNOWLEDGE) DALAM SISTEM PENGobatan TRADISIONAL MASYARAKAT JAWA BARAT, UNTUK MENGGALI POTENSI OBAT HERBAL TERSTANDAR ANTIDIABETES	Penelitian Dasar
14	Nasrul Wathoni	FARMASI	The New Antiproliferative Agents in Breast Cancer Cells and Potential Inhibitors of Human Estrogen Receptor from Polymeric Nanoparticles of Alpha Mangostin (G.mangostana): In Slico, In Vitro, and Formulation	Penelitian Dasar
15	Resmi Mustarichie	FARMASI	Formulasi Obat Topikal Anti-skabies dan Anti-alopesia dari Ekstrak Etanol Limbah Kulit Buah Kakao (Theobroma cacao L.) Didahului Dengan Elusidasi Zat Terkandung	Penelitian Dasar
16	Rimadani Pratiwi	FARMASI	DESAIN, OPTIMASI, DAN APLIKASI PAPER-BASED ANALYTICAL DEVICE SEBAGAI TOOLS UNTUK DETEKSI ALLOPURINOL PADA JAMU	Penelitian Dasar
17	Taofik Rusdiana	FARMASI	PENGEMBANGAN ALGORITMA DOSIS WARFARIN MELIBATKAN FAKTOR GENETIK CYP3A4 DAN INTERAKSI OBAT - HERBAL	Penelitian Dasar
18	Yoppi Iskandar	FARMASI	PENGEMBANGAN TABLET SUPLEMEN HERBAL TERSTANDAR KOMBINASI EKSTRAK DAUN BAWANG KUCAI (Allium tuberosum Rottler), DAUN JATI BELANDA (Guazuma ulmifolia Lamk.), DAN SAMBILOTO (Andrographis paniculata (Burm.f)) SEBAGAI OBAT ANTIHIPERLIPIDEMIA	Penelitian Dasar
19	Holis Abd. Holik	FARMASI	PENGEMBANGAN SENYAWA INHIBITOR ASAM AMINO LAT1 BERLABEL TEKNESIUM-99M SEBAGAI AGEN PENDETEKSI DINI PENYAKIT KANKER PAYUDARA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
20	Ade Zuhrotun	FARMASI	Purified Extract Kulit Batang Cempaka Kuning (M. Champaca): Sainifikasi khasiat secara in vivo metode xenograft dengan sel kanker payudara MCF-7, pengujian toksisitas dan pengembangan sediaan	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
21	Anas Subarnas	FARMASI	FORMULASI, KARAKTERISASI DAN OPTIMALISASI SEDIAAN GEL IN SITU UNTUK PENGobatan INFEKSI MATA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
22	Dolih Gozali	FARMASI	Formulasi Obat Herbal Standar Antidiabetes Didahului Dengan Elusidasi Dan Karakterisasi Senyawa Dari Pisang Ranggap (Musa paradisiaca) Yang Tumbuh Di Kaki Gunung Galunggung	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
23	Eli Halimah	FARMASI	Senyawa Bioaktif Antikanker Baru dari Daun Sablo (Acalypha wilkesiana Muell. Arg.) serta Mekanismenya pada Jalur Apoptosis terhadap Sel Kanker Serviks HeLa	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
24	Irma Melyani Puspitasari	FARMASI	TB-Apt: Aplikasi Monitoring Pasien Tuberkulosis (TB) dengan Modul Konseling Apoteker yang Berbasis Android dan IOS untuk Meningkatkan Kepatuhan Pengobatan Pasien TB dan Mencegah Multi-Drug Resistance Tuberculosis (MDR-TB)	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
25	Irma Melyani Puspitasari	FARMASI	Pengembangan dan Implementasi Aplikasi Pengukur Tingkat Stres dan Deteksi Dini Gangguan Jiwa Berbasis Android dan IOS	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
26	Iyan Sopyan	FARMASI	Simvastatin Kokristal (Disain, Pembuatan, Karakterisasi in vitro-in vivo): Upaya Peningkatan Efektivitas Obat	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
27	Nasrul Wathoni	FARMASI	Plester film hidrogel α -mangostin dari kulit manggis (Garcinia mangostana L.) berbasis kitosan – alginat untuk mengobati sariawan (Recurrent Aphthous Stomatitis)	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
28	Nyi Mekar Saptarini	FARMASI	Bromelain dari Mahkota Buah Nanas (Ananas comosus (L.) Merr) sebagai Kandidat Imunomodulator Herbal	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
29	Resmi Mustarichie	FARMASI	Alternatif terhadap senyawa Minoxidil sebagai obat anti-alopesia dari herbal daun katuk (Sauropus androgynous (L.) Merr.)	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
30	Risdiana	FARMASI	STUDI PENAMBAHAN PENGOTOR MAGNETIK DAN NON MAGNETIK TERHADAP SIFAT LISTRIK DAN MAGNETIK BAHAN SUPERKONDUKTOR DOPING ELEKTRON $\text{Eu}_{2-x}\text{Ce}_x\text{Cu}_{1-y}(\text{Zn},\text{Ni},\text{Fe})_y\text{O}_4$	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
31	Rizky Abdulah	FARMASI	Aktifitas dan mekanisme antiinflamasi Vitamin D (1,25(OH)D ₃) sebagai model in vitro dan in vivo dalam pencegahan sindrom gangguan nafas	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
32	Sandra Megantara	FARMASI	PENGEMBANGAN SENYAWA ANDROGRAFOLID SEBAGAI INHIBITOR ASPARTAT PROTEASE YANG BERPOTENSI SEBAGAI OBAT ANTIMALARIA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
33	Tiana Milanda	FARMASI	Skrining Aktivitas Farmakologi Ekstrak Etanol Buah Parijoto (Medinilla speciosa Blume)	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
34	Ahmad Muhtadi	FARMASI	Aktivitas Antidiabetes Ekstrak, Fraksi, Subfraksi dan Isolat Pisang Klutuk (<i>Musa balbisiana</i> Colla)	Penelitian Disertasi Doktor
35	Anis Yohana Chaerunisaa	FARMASI	OPTIMASI EDGE ACTIVATORS PADA TRANSFERSOME ULTRADEFORMABLE VESICLE GLIBENKLAMID	Penelitian Disertasi Doktor
36	Anis Yohana Chaerunisaa	FARMASI	Pengembangan Mikrokristalin selulosa asal batang sagu (<i>Metroxylon sagu</i>) sebagai eksipien dalam sediaan tablet	Penelitian Disertasi Doktor
37	Anis Yohana Chaerunisaa	FARMASI	POTENSI SEDIAAN BAHAN ALAM TABLET MIKROPARTIKEL EKSTRAK DAUN KESAMBI (<i>Sichleicheria oleosa</i> L.) SEBAGAI KANDIDAT HEPATOPROTEKTOR	Penelitian Disertasi Doktor
38	Marline Abdassah Bratadiredja	FARMASI	NANOSUSPENSI KALSIMUM KARBONAT DARI CANGKANG TELUR DENGAN AKTIVITAS PENETRALAN ASAM LAMBUNG DAN ANTIBAKTERI SALURAN PENCERNAAN	Penelitian Disertasi Doktor
39	Marline Abdassah Bratadiredja	FARMASI	FORMULASI DAN EVALUASI NANOSTRUCTURED LIPID CARRIERS (NLC) ADAPALENE DALAM SEDIAAN GEL	Penelitian Disertasi Doktor
40	Marline Abdassah Bratadiredja	FARMASI	Kompleks α -Mangostin/Siklodekstrin dalam Sediaan Film Hidrogel Mukoadhesif untuk Reccurent Aphthous Stomatitis (RAS)	Penelitian Disertasi Doktor
41	Melisa Intan Barliana	FARMASI	Kajian Efektivitas Terapi Multi Drug Resistance Tuberculosis (MDR-TB) dengan Pendekatan Farmakogenomik dan Farmasi Klinik di RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung	Penelitian Disertasi Doktor
42	Muchtaridi	FARMASI	Desain dan Sintesis Turunan Alfa Mangostin Sebagai Antiproliferatif Kanker Payudara Melalui In Silico dan In Vitro	Penelitian Disertasi Doktor
43	Muchtaridi	FARMASI	SINTESIS DAN KARAKTERISASI POLYMER IMPRINTED ALFA MANGOSTIN MELALUI DESAIN RASIONAL KOMPUTASI UNTUK PEMISAHAN GOLONGAN XANTON DARI EKSTRAK KULIT BUAH MANGGIS	Penelitian Disertasi Doktor
44	Nasrul Wathoni	FARMASI	Pengembangan Hidrogel Ulvan Sebagai Wound Dressing: Modifikasi, Karakterisasi dan Aplikasinya	Penelitian Disertasi Doktor
45	Taofik Rusdiana	FARMASI	PENINGKATAN KELARUTAN DAN DISOLUSI EPMS (ETIL PARA METOKSISINAMAT) ASAL RIMPANG KENCUR (<i>Kaempferia galanga</i> L) MENGGUNAKAN SISTEM NANOCONFINED COAMORPHOUS	Penelitian Disertasi Doktor

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
46	Ajeng Diantini	FARMASI	PENGEMBANGAN INSTRUMEN PENGUKURAN PENGETAHUAN, MODUL, DAN VIDEO ANIMASI FAKTOR RESIKO KANKER BAGI MASYARAKAT UNTUK EDUKASI PENCEGAHAN PENYAKIT KANKER DI JAWA BARAT	Penelitian Disertasi Doktor
47	Anas Subarnas	FARMASI	FORMULASI, KARAKTERISASI DAN UJI KEAMANAN SEDIAAN OFTALMIK GEL IN SITU	Penelitian Disertasi Doktor
48	Anas Subarnas	FARMASI	PENGUJIAN MEKANISME KERJA ANALGETIK-ANTIINFLAMASI EKSTRAK DAN SENYAWA PROANTOSIANIDIN AKAR PAKIS TANGKUR (<i>Polypodium feei</i> Mett) MELALUI PENGHAMBATAN MEDIATOR INFLAMASI SECARA IN VITRO DAN IN SILIKO	Penelitian Disertasi Doktor
49	Anas Subarnas	FARMASI	Evaluasi aktivitas antiproliferasi dan mekanisme kerja kombinasi Caffeic Acid Phenethyl Ester (CAPE) - 5-Fluorouracil (5-FU) dan Propolis - 5-FU pada kanker payudara.	Penelitian Disertasi Doktor
50	Eli Halimah	FARMASI	Analisis Minimalisasi Biaya, Profil Penggunaan Obat dan Tingkat Kepatuhan Puskesmas di Kabupaten Pandeglang, Banten dalam Manajemen Pengobatan Hipertensi Sejak Era JKN serta Pembuatan Model Pohon Keputusan	Penelitian Disertasi Doktor
51	Taofik Rusdiana	FARMASI	PENGEMBANGAN SEDIAAN LAPIS TIPIS TERLARUT CEPAT (FAST DISSOLVING THIN FILM) MENGANDUNG NANOEMULSI ASTAXANTHIN UNTUK RUTE INTRAORAL SEBAGAI ANTIDIABETES DAN PENGUJIAN BIOAVAILABILITASNYA	Penelitian Disertasi Doktor
52	Taofik Rusdiana	FARMASI	OPTIMASI DAN FORMULASI TABLET DISPERSI PADAT APIGENIN DENGAN METODE HME (Hot Melt Extrusion) SEBAGAI ANTIKALKULI	Penelitian Disertasi Doktor
53	Auliya Abdurrohman Suwantika	FARMASI	ANALISIS EFEKTIVITAS BIAYA PENGGUNAAN KONTRASEPSI DI INDONESIA DENGAN MENGGUNAKAN MATHEMATICAL MODELLING	Penelitian Terapan
54	Anis Yohana Chaerunisaa	FARMASI	MANUFAKTUR OBAT HERBAL TERSTANDAR BERBAHAN AKTIF EKSTRAK <i>Cassia fistula</i> UNTUK ALTERNATIF MENGATASI RESISTENSI MIKROBA	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
55	Sriwidodo	FARMASI	Pengembangan hidrogel kitosan Liposom-hEGF (human Epidermal Growth Factor) Rekombinan Hasil Sekresi Ekstraseluler Menggunakan <i>Escherichia coli</i> BL21 Sebagai Kandidat Obat Penyembuhan Luka	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
56	Yasmiwar Susilawati	FARMASI	Penelusuran Efek Sinergisme Terbaik dari Beberapa Kombinasi Ekstrak Daun Pepaya (<i>Carica papaya</i> L.) sebagai Imunomodulator untuk Meningkatkan Imunitas terhadap Penyakit Infeksi	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
57	Muchtaridi	FARMASI	PENINGKATAN KELARUTAN ALPA-MANGOSTIN DARI G. MANGOSTANA MELALUI ENKAPSULASI 2-HYDROXYPROPILO- BETA-CYCLODEXTRIN MENGGUNAKAN METODE IN SILICO	Penelitian Tesis Magister
58	Ahmad Komarulzaman	FEB	SDGs Interlinkages Sebagai Pendekatan Ilmiah Dalam Penentuan Skala Prioritas Kebijakan Terkait Penanganan Stunting	Penelitian Dasar
59	Dini Rosdini	FEB	Optimasi Credit Scoring dalam Memitigasi Risiko di Fintech Peer to Peer Lending: Studi Banding di Indonesia, Singapore, dan Malaysia	Penelitian Dasar
60	Sunu Widiyanto	FEB	Kesiapan Digitalisasi UMKM pada Industri Kreatif Indonesia dalam Menghadapi Transformasi Digital dan Meningkatkan Daya Saing Bangsa	Penelitian Dasar
61	Diana Sari	FEB	Antecedent Kinerja Riset Perguruan Tinggi: Investigasi Model-Model Mediasi yang Berbeda.	Penelitian Dasar
62	Diana Sari	FEB	Spatial Demand Modelling Application Development for Small and Medium (traditional) Retail Business	Penelitian Dasar
63	Ina Primiana Febri Mustika S.	FEB	Evaluasi efektivitas 284 Non Tariff Measures (NTM) Dalam Mengendalikan Impor	Penelitian Dasar
64	Cupian	FEB	AN EXPLORATORY EXAMINATION INTO THE RELATIONSHIP OF CORPORATE GOVERNANCE, RISK MANAGEMENT, AND BUSINESS INNOVATION IN ISLAMIC FINTECH : DISCLOSURE AND SURVEY ANALYSIS	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
65	Maman Setiawan	FEB	Market Power, Productivity And Efficiency of The Indonesian Food and Beverage Industry	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
66	Sofik Handoyo	FEB	Analisis Faktor Penentu Kesehatan Keuangan Pemerintah Daerah dan Implikasinya terhadap Kebijakan Kemandirian dan Keberlanjutan Keuangan Daerah	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
67	Asep Mulyana	FEB	Syariah Tourism akselerator Pencapaian Jumlah Kunjungan dan Pengembangan UMKM Indonesia	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
68	Hamzah Ritchi	FEB	Identifikasi Kapabilitas dan Tantangan Blockchain untuk Analisis Kendali Risiko Proses Bisnis : Studi Eklorasi pada Ekosistem Akuntansi dan Asuransi	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
69	Muhammad Dahlan	FEB	ANALISIS PERAN USEFULNESS OF MANAGEMENT ACCOUNTING INFORMATION SYSTEMS DALAM PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH DAN DAMPAKNYA PADA KESEJAHTERAAN RAKYAT PROVINSI JAWA BARAT	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
70	Sulaeman Rahman Nidar	FEB	ANALISIS EFISIENSI DAN PORTFOLIO PEMBIAYAAN SERTA DAMPAKNYA TERHADAP PROFITABILITAS BANK DAN PEREKONOMIAN: STUDI PADA BANK-BANK PEMBANGUNAN DAERAH DI INDONESIA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
71	Wa Ode Zusnita Muizu	FEB	PEMBINAAN DAN PENGEMBANGAN UKM KULINER INDONESIA MELALUI MODEL KEMITRAAN POTENSI PUSAT PARIWISATA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
72	Erie Febrian	FEB	ANTESEDEN DISIPLIN PASAR: PERLUASAN MODEL PLANNED BEHAVIOUR PADA INVESTOR REKSA DANA SYARIAH (STUDI DI INDONESIA)	Penelitian Disertasi Doktor
73	R. Arief Helmi	FEB	Promosi dalam Toko, Visual Merchandising dan Citra Toko Pengaruhnya terhadap Nilai Pelanggan serta Dampaknya terhadap Minat Beli Produk Convenience Private Label (Studi Empiris pada Pasar Swalayan)	Penelitian Disertasi Doktor
74	Sulaeman Rahman Nidar	FEB	MODEL PEMBAYARAN DEVIDEN PADA PERUSAHAAN BUMN (GO PUBLIC) DI INDONESIA	Penelitian Disertasi Doktor
75	Yuyus Suryana Sudarma	FEB	PEMASARAN EKSPERIMENTAL DAN PEMASARAN KERELASIAN PELANGGAN PENGARUHNYA TERHADAP NILAI PELANGGAN DALAM MEWUJUDKAN KEPERCAYAAN PELANGGAN UMKM DI LINGKUNGAN PARIWISATA JAWA BARAT	Penelitian Disertasi Doktor
76	Sutyastie Sumitro	FEB	STRATEGI OPTIMASI BONUS DEMOGRAFI JAWA BARAT	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
77	Kokom Komariah	FIKOM	DEMOKRASI ERA MILENIAL Studi Fenomenologi tentang Dialektika Demokrasi Era Milenial Mahasiswa Di Jawa Barat	Penelitian Dasar
78	Susie Perbawasari	FIKOM	PEMETAAN KEARIFAN LOKAL MASYARAKAT ADAT DALAM PERSPEKTIF KOMUNIKASI KESEHATAN	Penelitian Dasar
79	Encang Saefudin	FIKOM	Pelestarian dan Pengembangan Tradisi Hajat Lembur Sebagai Aset Desa Wisata Budaya	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
80	Evie Ariadne Shinta Dewi	FIKOM	AKSELERASI SDG's MELALUI OPTIMALISASI KOMUNIKASI PEMERINTAH DAN PERAN CIVIL SOCIETY DALAM MENUNTASKAN MASALAH HUMAN TRAFFICKING DI INDONESIA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
81	Jenny Ratna Suminar	FIKOM	MODEL KOMUNIKASI PERCEPATAN PERUBAHAN SIKAP DALAM PENCEGAHAN STUNTING DI JAWA BARAT (Analisis Faktor Determinan Komunikasi, Sosial-Budaya, dan Lingkungan yang Memengaruhi Sikap Pencegahan Stunting)	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
82	Nindi Aristi	FIKOM	Perancangan Media Edukasi Literasi Gender Bagi Siswa Sekolah Menengah dalam Mengantisipasi Tindak Kekerasan Seksual	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
83	Santi Susanti	FIKOM	MODEL STRATEGI KOMUNIKASI PEMASARAN KERAJINAN BAMBUR BERBASIS KEARIFAN LOKAL DALAM MENGEMBANGKAN BISNIS BERORIENTASI LOKAL, NASIONAL DAN EKSPOR DI GARUT DAN TASIKMALAYA, JAWA BARAT	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
84	Tine Silvana Rachmawati	FIKOM	ANALISIS POTENSI DAN STRATEGI PENGEMBANGAN PARIWISATA DAERAH PEGUNUNGAN DI KABUPATEN TASIKMALAYA PROVINSI JAWA BARAT	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
85	Aat Ruchiat Nugraha	FIKOM	ANALISIS STRATEGI PUBLIC RELATIONS PEMERINTAHAN (K/L) DI ERA 4.0 DALAM MENGHADAPI KETERBUKAAN INFORMASI PUBLIK	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
86	Hanny Hafiar	FIKOM	KUALITAS PELAYANAN PERBANKAN TERHADAP PENYANDANG TUNANETRA SEBAGAI UPAYA CORPORATE RESPONSIBILITY DALAM MENINGKATKAN DERAJAT KESETARAAN DAN PEMENUHAN HAK NASABAH	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
87	Priyo Subekti	FIKOM	MODEL STRATEGI KOMUNIKASI LINGKUNGAN DALAM MENCIPTAKAN MASYARAKAT TAHAN BENCANA DI KAWASAN WISATA PANTAI PANGANDARAN	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
88	Pawit M. Yusuf	FIKOM	Penduduk Miskin, Kelompok Usaha Tani, dan Pengembangan Layanan Perpustakaan Desa di Jawa Barat	Penelitian Disertasi Doktor
89	Nuning Kurniasih	FIKOM	E-MODUL MATEMATIKA BERBASIS SANTUN BERBAHASA UNTUK MENGURANGI TINDAK BULLYING PADA SISWA SLOW LEARNER DI SEKOLAH DASAR	Penelitian Terapan
90	Ira Mirawati	FIKOM	PENGEMBANGAN APLIKASI KONSULTASI ONLINE SEBAGAI USAHA KETURUTSERTAAN MENGATASI PERMASALAHAN REMAJA INDONESIA DI ERA DIGITAL	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
91	Atwar Bajari	FIKOM	STRUKTUR PESAN UJARAN KEBENCIAN (HATE SPEECH) DALAM FACEBOOK SELAMA KAMPANYE DAN PASCAKAMPANYE PILPRES 2019 Studi Etnografi Komunikasi Virtual terhadap Pesan Verbal Provokatif dalam Kampanye Pemilihan Presiden (Pilpres) 2019	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
92	Edwin Rizal	FIKOM	PEMBUATAN PRODUK MEDIA KOMUNIKASI UNTUK MEMBANGUN KEMAMPUAN GEOLITERASI DALAM MITIGASI BENCANA ALAM DI MALUKU (Studi Kasus Media Tradisional Dalam Menyampaikan Informasi Bencana Di Maluku)	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
93	Asep Sumaryana	FISIP	Good University Governance, Praktik Akuntansi Manajemen dan Pengambilan Keputusan: Studi pada Perguruan Tinggi Wilayah Jawa Barat	Penelitian Dasar

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
94	Bintarsih Sekarningrum	FISIP	Kesadaran Sosial Masyarakat Dalam Mewujudkan Kawasan Bebas Sampah di Kecamatan Cinambo Kota Bandung	Penelitian Dasar
95	Arfin Sudirman	FISIP	KERJASAMA PERLINDUNGAN LINGKUNGAN MARITIM DI ERA PERDAGANGAN BEBAS: KAJIAN KAWASAN REGIONAL ASEAN DAN IMPLIKASINYA BAGI INDONESIA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
96	Arianis Chan	FISIP	Model Ekuitas Merek Bagi Kota di Jawa Barat	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
97	Budiawati Supangkat	FISIP	Pedagang dan Perdagangan Pasar Tradisional (Kajian Komparatif di Tiga Pasar Tradisional)	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
98	Caroline Paskarina	FISIP	POLITIK REPRESENTASI KEWARGAAN DALAM KONTESTASI ELEKTORAL: STUDI TENTANG DISKURSUS IDENTITAS DALAM KAMPANYE PEMILIHAN PRESIDEN 2019	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
99	Mudiyati Rahmatunnisa	FISIP	Dampak Keterwakilan Deskriptif Terhadap Keterwakilan Substantif di Lembaga Legislatif: Studi Keterwakilan Perempuan di DPR RI dan DPRD Kota Cirebon di Era Reformasi Indonesia	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
100	R. Nunung Nurwati	FISIP	PEMANFAATAN MODAL SOSIAL BAGI PENYANDANG RETARDASI MENTAL	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
101	Risna Resnawaty	FISIP	Analisis Sustainable Livelihood pada Komunitas Pengrajin Batik Dalam Menghadapi Persaingan Global	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
102	Rudi Saprudin Darwis	FISIP	Jaringan Kelembagaan Pengelolaan Bantaran Sungai Citarum	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
103	Soni Akhmad Nulhaqim	FISIP	Model Resolusi Konflik Agraria Berbasis Komunitas Pada Masyarakat Petani	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
104	Yanyan Mochamad Yani	FISIP	penerapan pardiplomasi di kawasan perbatasan Bintan-Singapura dalam meningkatkan kerjasama mikro regionalisme	Penelitian Disertasi Doktor
105	Ida Widianingsih	FISIP	Integrasi Pembangunan Desa-Kota dan Pengembangan Kapasitas Pemerintah Daerah dalam Mengatasi Krisis Air: Analisis Perbandingan di Wilayah Riskan Bencana di Indonesia, Afrika Selatan dan Australia Selatan	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
106	Ani Melani Maskoen	FKG	Pemeriksaan Prenatal Diagnosis Mutasi Gen β - Globin (Talasemia beta) Melalui Cell-Free Fetal DNA Dari Plasma Ibu Hamil (Pengembangan teknologi prenatal diagnostik non invasif)	Penelitian Dasar

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
107	R. Tantry Maulina	FKG	EFEKTIVITAS PATCH KURKUMIN DALAM MENGATASI NYERI OROFASIAL AKUT PASCA TINDAKAN OPERASI CELAH BIBIR DAN ATAU CELAH LANGIT-LANGIT	Penelitian Dasar
108	Arief Cahyanto	FKG	Pembuatan Bahan Restorasi Estetik Direk (Komposit Gingiva) dengan Bahan Pengisi Nano SiO ₂ Swa-Sintesis	Penelitian Dasar
109	Arief Cahyanto	FKG	Pembuatan Varnish Bahan Baku Shellac Lokal dengan Penambahan Tricalcium Phosphate untuk Pencegahan Karies	Penelitian Dasar
110	Agus Susanto	FKG	Sintesis, karakterisasi, dan biokompatibility membrane kitosan-kolagen-PVA untuk bahan perawatan bedah periodontal guided tissue regeneration (GTR)	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
111	Irna Sufiawati	FKG	Studi Biomarker Vitamin dan Mineral dalam Saliva pada Pasien Kanker Mulut dan Infeksi HIV/AIDS untuk Pengembangan Alat Diagnostik Defisiensi Nutrisi dengan Nanoteknologi	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
112	Junianto	FPIK	Perancangan Proses dan Karakterisasi Produk Olahan Berbahan Baku Ikan Nilem	Penelitian Dasar
113	Zuzy Anna	FPIK	Analisis Kesejahteraan Subjektif Keluarga Nelayan Pantura Jawa barat	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
114	Emma Rochima	FPIK	SINTESIS DAN KARAKTERISASI BIODIPLASMA EDIBLE FILM BERBAHAN DASAR LIMBAH IKAN DAN UDANG ASAL WADUK CIRATA JAWA BARAT	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
115	Kiki Haetami	FPIK	Feed Suplemen Lemak-Mineral Organik dari Pering Kelapa dan Implementasinya terhadap Efisiensi Energi dan Kualitas Ikan Nila Merah	Penelitian Terapan
116	Rita Rostika	FPIK	APLIKASI NANO SIMPLISIA PAPAYA UNTUK AKSELERASI PERFORMANS PERTUMBUHAN BUDIDAYA IKAN LAUT	Penelitian Terapan
117	Yuli Andriani	FPIK	FABRIKASI PAKAN IKAN BERBASIS FERMENTASI SAMPAH ORGANIK	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
118	Cipta Endyana	FTG	Penyusunan Big Data Desa sebagai Upaya Dalam Kesiapsiagaan Masyarakat Terhadap Bencana	Penelitian Dasar
119	Emi Sukiyah	FTG	BEBERAPA VARIAN POLA KONTAK FORMASI DI NANGGULAN DAN SEKITARNYA, D.I. YOGYAKARTA, IMPLIKASINYA TERHADAP SUMBER DAYA ALAM	Penelitian Disertasi Doktor
120	Hendarmawan	FTG	Multidisciplinary and scale study of groundwater resources of andesitic volcanoes, Mt. Gede, West Java, Indonesia	Penelitian Terapan

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
121	Bombom Rachmat Suganda	FTG	MODEL PENGEMBANGAN MANAJEMEN KUALITAS AIRTANAH DAN AIR PERMUKAAN DI KAWASAN HULU SUNGAI CITARUM	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
122	Efri Mardawati	FTIP	Formulasi dan Optimasi Biobriket Berbahan Dasar Limbah Padat Industri Kelapa Sawit sebagai Sumber Energi Alternatif	Penelitian Tesis Magister
123	Efri Mardawati	FTIP	Pengaruh Temperatur dan Lama Waktu Pemanasan terhadap Perubahan Sifat Fisiko Kimia, Komponen Bioaktif, Aktivitas Antioksidan dan Aktivitas Antibakteri pada Black Garlic	Penelitian Tesis Magister
124	Gemilang Lara Utama Saripudin	FTIP	PEMANFAATAN LIMBAH CAIR TAHU SEBAGAI MEDIA PERTUMBUHAN KHAMIR DALAM PRODUKSI β -GLUKAN	Penelitian Tesis Magister
125	Bambang Nurhadi	FTIP	PENGEMBANGAN PROTEIN DAN TURUNANNYA (BIOACTIVE PEPTIDE) SUPER FOOD BEE POLLEN DARI STINGLESS BEE ASAL INDONESIA DALAM MENGATASI MASALAH STUNTING	Penelitian Dasar
126	Rossi Indiarso	FTIP	Pengembangan Pangan Berbasis Cokelat Tinggi Protein dan Antioksidan sebagai Solusi Menekan Prevalensi Stunting: Studi Kasus Penanganan Stunting di Kabupaten Cirebon, Jawa Barat	Penelitian Dasar
127	Bambang Nurhadi	FTIP	Rekayasa nano emulsi w/o/w untuk meningkatkan kestabilan anti oksidan hydrophilic (L-ascorbic acid dan anthocyanin) Selama Pengolahan dan Penyimpanan	Penelitian Dasar
128	Gemilang Lara Utama Saripudin	FTIP	ISOLASI BETA GLUKAN ASAL MIKROORGANISME DAN IDENTIFIKASI POTENSINYA SEBAGAI ANTIOKSIDAN	Penelitian Dasar
129	Gemilang Lara Utama Saripudin	FTIP	BIODEGRADABLE ANTIMICROBIAL FILM BERBAHAN BAKU KULIT UBI KAYU DAN BY-PRODUCT PEMBUATAN KEJU UNTUK KEMASAN PANGAN RAMAH LINGKUNGAN	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
130	Rossi Indiarso	FTIP	Sintesis Nanopartikel Senyawa Bioaktif Kulit Manggis (<i>Garcinia mangostana</i> L.) dengan Pendekatan Top-Down dan Bottom-Up untuk Meningkatkan Fungsionalitas sebagai Antioksidan Alami	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
131	Edy Suryadi	FTIP	IDENTIFIKASI KETERSEDIAAN DAN STRATEGI KONSERVASI SUMBER DAYA AIR DI KAWASAN SEKITAR KAMPUS UNPAD JATINANGOR UNTUK MENUNJANG PEMBANGUNAN ECO-CAMPUS	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
132	Efri Mardawati	FTIP	PEMURNIAN DAN PEMBUATAN XILITOL DARI LIMBAH PERTANIAN DAN PERKEBUNAN MENGGUNAKAN METODE SPRAY DRYING, KRISTALISASI, SERTA FREEZDRYNG SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN KEMANDIRIAN PANGAN NASIONAL	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
133	Wahyu Kristian Sugandi	FTIP	Rekayasa Mesin Pembersih Ubi Cilembu	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
134	Yana Cahyana	FTIP	Daya Cerna in-vivo dan in vitro Pati Modifikasi pada Hard biscuits	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
135	Mohamad Djali	FTIP	Teknologi Pati Pisang Kaya Slowly Digestible Starch untuk Sediaan Industri Pangan Fungsional	Penelitian Disertasi Doktor
136	Dwi Purnomo	FTIP	Perumusan capaian pembelajaran mahasiswa era 4.0 melalui TPB Unpad sebagai basis pembentukan profil lulusan yang unggul.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
137	Nurpilihan Bafdal	FTIP	RANCANG BANGUN OTOMASI PENGATURAN KONDISI IKLIM MIKRO, PEMANENAN AIR HUJAN DAN FERTIGASI RUMAH KACA BERBASIS INTERNET OF THINGS (IOT)	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
138	Robi Andoyo	FTIP	Pemanfaatan Komoditas Lokal Jawa Barat Sebagai Sumber Protein Dalam Menanggulangi Stunting Melalui Program Intervensi Gizi : Studi Kasus Penanganan Stunting di Kabupaten Cirebon Jawa Barat	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
139	Bambang Nurhadi	FTIP	Peningkatan Nilai Tambah Buah Naga Dengan Pemanfaatan Teknik Pengeringan Dalam Produksi Powder Dan Krispi Buah Naga Dengan Kualitas Tinggi	Penelitian Tesis Magister
140	Sophia Dwiratna Nur Perwitasari	FTIP	KAJIAN KANDUNGAN NUTRISI DAN ANTI-NUTRISI PADA TANAMAN BAYAM (<i>Amaranthus sp</i>) YANG DIBUDIDAYAKAN SECARA HIDROPONIK DENGAN MEDIA TANAM DAN PUPUK BERBEDA	Penelitian Tesis Magister
141	Tri Handayani	HUKUM	PENGEMBANGAN EKONOMI DIGITAL INDONESIA MELALUI PENINGKATAN TEKNOLOGI FINANSIAL PADA SEKTOR PERBANKAN	Penelitian Dasar
142	Zainal Muttaqin	HUKUM	PENGUNAAN DISKRESI DALAM PENGELOLAAN ANGGARAN PENYELENGGARAAN PEMERINTAHAN DAERAH DI INDONESIA (PRESFEKTIF ASAS-ASAS UMUM PEMERINTAHAN YANG LAYAK)	Penelitian Dasar
143	Anita Afriana	HUKUM	PERGESERAN ASAS HAKIM PASIF PADA PERADILAN PERDATA DI INDONESIA; REKONSEPSI DAN RELEVANSINYA TERHADAP KEBENARAN MATERIIL	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
144	Lastuti Abubakar	HUKUM	HARMONISASI DAN SINKRONISASI REGULASI TENTANG PENERAPAN PRINSIP KEUANGAN BERKELANJUTAN DI SEKTOR PERBANKAN UNTUK MENCAPAI TUJUAN PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
145	Susi Dwi Harijanti	HUKUM	PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP SYARAT CALON PRESIDEN INDONESIA: ANALISIS PERSOALAN NORMATIF DAN SOSIOLOGIS	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
146	Atip Latipulhayat	HUKUM	Model Pengaturan Pengelolaan Bandar Udara Militer untuk Penerbangan Sipil Komersial Menurut Hukum Udara Internasional dan Nasional	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
147	Maret Priyanta	HUKUM	Model Sinkronisasi Kebijakan Perencanaan Ruang di Wilayah Perairan dalam mewujudkan Pembangunan Berkelanjutan di Indonesia	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
148	Muhamad Amirulloh	HUKUM	Perlindungan Hukum Terhadap Karyawan Inventor Terkait Kepemilikan Paten Dalam Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2016 Tentang Paten Di Indonesia	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
149	Nia Kurniati	HUKUM	Pengembangan Potensi Geowisata Pada Geopark Pangandaran Dalam Pembangunan Hukum Lingkungan Berkelanjutan.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
150	Sinta Dewi	HUKUM	Penemuan Model Pengaturan Tanggung Jawab Hukum Bagi Internet Intermediaries atas Pelanggaran Data Pribadi di Indonesia	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
151	Somawijaya	HUKUM	REKONSEPSI DAN REVITALISASI PERBUATAN PENODAAN AGAMA (PENISTAAN AGAMA) DALAM PERSPEKTIF HUKUM PIDANA DALAM KERANGKA PEMBAHARUAN HUKUM PIDANA	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
152	Cece Sobarna	ILMU BUDAYA	PENAMAAN PADA MASYARAKAT BADUY DAN DINAMIKANYA:KAJIAN ANTROPOLINGUISTIK	Penelitian Dasar
153	Eva Tuckyta Sari Sujatna	ILMU BUDAYA	Organisasi Tema dalam Teks Promosi Geowisata di Jawa Barat	Penelitian Dasar
154	Ikhwan	ILMU BUDAYA	EKSISTENSI SYAIR ARAB PADA MASYARAKAT PESANTREN DI CIREBON DALAM MEMBANGUN KARAKTER BANGSA SECARA BERKELANJUTAN	Penelitian Dasar
155	Mumuh Muhsin Z	ILMU BUDAYA	CITARUM DALAM ARUS DINAMIKA SEJARAH DAN BUDAYA SUNDA	Penelitian Dasar
156	Reiza D. Dienaputra	ILMU BUDAYA	Menjejak Multikulturalisme Kebudayaan Daerah di Cirebon	Penelitian Dasar
157	Susi Yuliawati	ILMU BUDAYA	IDENTITAS DAN INTERAKSI PENULIS DALAM WACANA AKADEMIK BERBAHASA INDONESIA DAN INGGRIS: ANALISIS GENRE BERBASIS KORPUS DAN UPAYA PENINGKATAN KUALITAS ARTIKEL JURNAL DI INDONESIA	Penelitian Dasar
158	Miftahul Falah	ILMU BUDAYA	Perkembangan Kota-Kota Pusat Pemerintahan di Priangan pada Abad XIX-XX; Kajian Tata Ruang Kota Bandung, Kota Cimahi, Kota Tasikmalaya, dan Kota Banjar dalam Perspektif Historis	Penelitian Dasar
159	Ani Rachmat	ILMU BUDAYA	Toponimi Desa-Desa Adat di Jawa Barat dalam Kajian Linguakultural dan Komputasional Linguistik	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
160	Dadang Suganda	ILMU BUDAYA	Kajian Pengobatan Tradisional Sunda di Jawa Barat: Suatu Kajian Pragmatik dan Semiotik	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
161	Hera Meganova Lyra	ILMU BUDAYA	KONSEP DAN NILAI SOSIOKULTURAL MASYARAKAT SUNDA DALAM METAFORA ORIENTASIONAL BAGIAN TUBUH BAHASA SUNDA: SATU KAJIAN SEMANTIK KOGNITIF	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
162	Mamat Ruhimat	ILMU BUDAYA	REKONSTRUKSI DIGITAL NASKAH SUNDA KUNO KOLEKSI KABUYUTAN CIBURUY	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
163	Wagiati	ILMU BUDAYA	Melacak Jejak Pengaruh Kejawaan di Wilayah Priangan Timur dalam Rangka Perencanaan Revitalisasi Bahasa Sunda: Kajian Dialektologis Prospektif	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
164	Eva Tuckyta Sari Sujatna	ILMU BUDAYA	REALISASI MAKNA TEKSTUAL DALAM WACANA KELAS BIDANG TEKNIK: KAJIAN LINGUISTIK SISTEMIK FUNGSIONAL	Penelitian Disertasi Doktor
165	Eva Tuckyta Sari Sujatna	ILMU BUDAYA	PENGEMBANGAN METAFUNGSI IDEASIONAL PADA GRAMATIKA BAHASA LAMPUNG SEBAGAI UPAYA PEMERTAHANAN BAHASA	Penelitian Disertasi Doktor
166	Dadang Suganda	ILMU BUDAYA	Eksresi Verbal Afasia Bilingual Pascastrok di Kota Bandung: Suatu Kajian dengan Pendekatan Neurolinguistik	Penelitian Disertasi Doktor
167	Lina Meilinawati Rahayu	ILMU BUDAYA	KartuSa (Kartu Sastra) sebagai Media Pembelajaran Berbasis Game untuk Peningkatan Kemampuan Pemahaman Sastra Indonesia	Penelitian Terapan
168	Nani Darmayanti	ILMU BUDAYA	Kajian Pragmatik Klinis Penguasaan Bahasa Anak Autis Tingkat SD, SMP, SMA di Sekolah Khusus Bintang Harapan Kota Bandung	Penelitian Terapan
169	Titin Nurhayati Mamun	ILMU BUDAYA	Strategi dan Model Komunikasi Berbasis kearifan Lokal untuk Percepatan Penurunan Kasus Stunting di Kabupaten Cirebon (suatu Kajian Budaya dan Agama)	Penelitian Terapan
170	Tubagus Chaeru Nugraha	ILMU BUDAYA	Pengembangan Kearifan Lokal Bidang Pendidikan: Aplikasi Ngalogat dalam Kemahiran Berbahasa Asing	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
171	Wahya	ILMU BUDAYA	Fatis sebagai Sarana Pengungkap Emosi dalam Bahasa Sunda	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
172	Bachti Alisjahbana	KEDOKTERAN	Are tuberculosis neighbourhoods a high risk population for active intervention?	Penelitian Dasar
173	Dida Akhmad Gurnida	KEDOKTERAN	EFEKTIFITAS KONSELING MELALUI PENDEKATAN BIO-SPIKO-SOSIAL-KULTURAL-SPIRITUAL TENTANG ASI DENGAN MENGGUNAKAN APLIKASI ANDROID TERHADAP PERILAKU IBU MENYUSUI DI LAYANAN PRIMER	Penelitian Dasar
174	Dwi Agustian	KEDOKTERAN	Distribusi Geografis Kasus Kematian Rumah Sakit di Kabupaten Bandung	Penelitian Dasar
175	Mohammad Rizki Akbar	KEDOKTERAN	Efektivitas Terapi dengan Menggunakan Enhanced External Counter Pulsation (EECP) pada Penderita Angina Pektoris Stabil	Penelitian Dasar

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
176	Muhammad Alamsyah	KEDOKTERAN	Analisis Ekspresi Gen Kontraktilitas pada Sel 3D Sferoid Human Uterine Myometrium Smooth Muscle (UtSMs) yang diberi Suplementasi Vitamin D guna Mencegah Kelahiran Preterm	Penelitian Dasar
177	Tri Hanggono Achmad	KEDOKTERAN	ANALISIS EKSPANSI SEKUEN NUKLEOTIDA BERULANG PADA PANEL GEN SCA DAN MUTASI PROMOTOR GEN IGFBP2 SERTA TERAPI SIMTOMATIK INDIVIDUAL PADA AUTOSOMAL DOMINAN CEREBELLAR ATAXIA	Penelitian Dasar
178	Ahmad Faried	KEDOKTERAN	PEMBUATAN LINI SEL PUNCA INDUCED-PLURIPOTENT DALAM RANGKA PENGEMBANGAN TERAPI SEL PUNCA UNTUK THALASSEMIA	Penelitian Dasar
179	Budi Setiabudiawan	KEDOKTERAN	peranan vitamin D sebagai senyawa anti cancer dan enhancer terapy melalui mekanise apoptosis di sel B19-F10 dan MCF7	Penelitian Dasar
180	Dedi Rachmadi Sjambas	KEDOKTERAN	Perbedaan kadar microRNA pada anak sindrom nefrotik sensitif dan resisten steroid	Penelitian Dasar
181	Irma Ruslina Defi	KEDOKTERAN	PENGARUH LATIHAN INTERVAL INTENSITAS TINGGI TERHADAP KEKUATAN GENGAM TANGAN KEKUATAN OTOT INSPIRASI, KELELAHAN DAN KUALITAS HIDUP PADA PENDERITA SYSTEMIC SCLEROSIS	Penelitian Dasar
182	Raden Tina Dewi Judistiani	KEDOKTERAN	Hubungan antara Kadar Vitamin D dengan Hepsidin, Soluble Transferin Receptor (sTfR), dan Hemoglobin pada Kehamilan Trimester II dan III	Penelitian Dasar
183	Ronny	KEDOKTERAN	efek ethionamide dalam pengobatan TB-MDR terhadap perubahan produksi hormon thyroid dan thyroid molekular signalling pathway	Penelitian Dasar
184	Yunia Sribudiani	KEDOKTERAN	Profil Ekspresi Mikro RNA (miRNA) pada Jaringan Kolon Pasien Hirschsprung dengan Menggunakan metoda Next –Generation Sequencing dan Uji Fungsi Secara in vitro	Penelitian Dasar
185	Afiat Berbudi	KEDOKTERAN	Pengembangan kombinasi ekstrak kunyit (<i>Curcuma longa</i>) dan lada hitam (<i>Piper nigrum</i>) sebagai bahan alam berpotensi antimalaria	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
186	Andri Rezano	KEDOKTERAN	POTENSI PERAN UBI JALAR UNGU DALAM MEMODULASI APOPTOSIS PADA SEL KANKER PAYUDARA TRIPLE NEGATIF	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
187	Irvan Afriandi	KEDOKTERAN	STUNTING YANG DISEBABKAN OLEH INFEKSI DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MENYEBABKANNYA: studi kasus di Kabupaten Bandung	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
188	Mas Rizky Anggun Adipurna Syam	KEDOKTERAN	PENGARUH EKSTRAK DAUN KELOR (<i>Moringa oleifera</i>) TERHADAP MASSA LEMAK DAN KADAR BMP7 PADA MENCIT YANG DIBERI DIET TINGGI LEMAK	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
189	Oki Suwarsa	KEDOKTERAN	Gambaran Mikrobiom Pada Individu Dermatitis Atopik	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
190	Reiva Farah Dwiwana	KEDOKTERAN	Peran Vitamin D dalam Proses Kematian Sel pada Sel Primer Karsinoma Sel Basal	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
191	Ria Bandiara	KEDOKTERAN	Studi Tuberkulosis pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Rutin di Rumah Sakit Hasan Sadikin Bandung	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
192	Astrid Feinisa Khairani	KEDOKTERAN	Identifikasi Efek Protektif Tarogurt (Yoghurt Berbasis Ubi Jalar Ungu [<i>Ipomea batatas</i>]) terhadap Profil Lipid, Resistensi Insulin, dan Histopatologi Hepar, Pankreas, serta Pembuluh Darah pada Mencit High Fat Diet	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
193	Bethy Suryawathy Hernowo	KEDOKTERAN	Hubungan Deteksi Epstein-Bar Virus (EBV) menggunakan PCR, Hibridisasi In Situ, dan Imunohistokimia Terhadap Respon Terapi Limfoma Hodgkin	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
194	Fedri Ruluwedrata Rinawan	KEDOKTERAN	PENGEMBANGAN PELAPORAN TERPADU DETEKSI DINI DENGUE MENGGUNAKAN METODE MULTIPLEX – REALTIME PCR BERBASIS LAYANAN PRIMER DI KOTA BANDUNG	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
195	Mas Rizky Anggun Adipurna Syam	KEDOKTERAN	Fatty Acid Binding Protein 4 sebagai kandidat Marker Biologis Penyakit Systemic Lupus Erythematosus Fase Flare	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
196	Nur Atik	KEDOKTERAN	Peran gel lidah buaya terhadap ekspresi Fibroblast Growth Factor-2 (FGF-2) dan Transforming Growth Factor- β 1 (TGF- β 1) pada luka laserasi kornea	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
197	Uni Gamayani	KEDOKTERAN	Variasi Genetik <i>Mycobacterium tuberculosis</i> yang Diisolasi dari Cairan Serebrospinal dan Dahak/Bilasan Lambung Pasien Meningitis Tuberculosis Dewasa	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
198	Sofiati Dian	KEDOKTERAN	Pengembangan Diagnostik Reaktivasi Parasit Serta Uji Klinis Terandomisasi Kortikosteroid untuk Tata Laksana dan Perbaikan Luaran Pada Pasien Toxoplasmosis Otak	Penelitian Terapan

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
199	Bachti Alisjahbana	KEDOKTERAN	Randomised trial of an intervention to increase tuberculosis notifications by private practitioners in Indonesia, plus sequencing and susceptibility sub studies	Penelitian Terapan
200	Ida Parwati Santoso	KEDOKTERAN	Using host-responses and pathogen genomics to improve diagnostics for tuberculosis in Indonesia	Penelitian Terapan
201	Setiawan	KEDOKTERAN	KUANTIFIKASI PELAKSANAAN BUDAYA NIIS SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN HIPERTENSI MELALUI PENGURANGAN ASUPAN GARAM	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
202	Yoyos Dias Ismiarto	KEDOKTERAN	Pengaruh pemberian kombinasi Antibiotik dengan aplikasi Low Intensity Direct Current (LIDC) dan Argentum (Ag) pada luka terinfeksi dengan cara menganalisis kadar protein FGF-2 dan FGF-7, jumlah Fibroblas pada fase proliferasi, jumlah koloni bakteri Staphylococcus aureus dan laju kontraksi luka pada fase proliferasi	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
203	Windy Rakhmawati	KEPERAWATAN	Manajemen komunikasi orangtua-anak pra sekolah mengenai pengobatan pencegahan tuberculosis (PPINH)	Penelitian Dasar
204	Laili Rahayuwati	KEPERAWATAN	Strategi Ketahanan Keluarga dalam Penanganan Stunting "Pendekatan Keluarga menuju Generasi Emas"	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
205	Kusman Ibrahim	KEPERAWATAN	PENGEMBANGAN MODEL PERAWATAN KOMPREHENSIF BERKELANJUTAN PADA PASIEN HIV/AIDS DI WILAYAH JAWA BARAT	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
206	Unang Supratman	MIPA	senyawa aktif antimalaria dari kapang endofit potensial daun suren, serta identifikasi profil kerusakan organel sel pada parasit	Penelitian Disertasi Doktor
207	Sukono	MIPA	Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Menggunakan Metoda Structural Equation Modeling (SEM)	Penelitian Tesis Magister
208	Annisa	MIPA	Pengembangan barcode dan marka berbasis DNA Rami (<i>Boehmeria nivea</i>) sebagai metoda standarisasi bahan baku serat	Penelitian Dasar
209	Diah Chaerani	MIPA	Model Optimisasi Adjustable Robust Counterpart dan Analisis Sosial Media untuk Masalah Internet Shopping Online	Penelitian Dasar
210	Endang Soeryana Hasbullah	MIPA	Kajian Model Matematika Asuransi Nelayan di Indonesia	Penelitian Dasar
211	Sukono	MIPA	Model Penentuan Premi dan Cadangan Asuransi Bencana Alam dengan Sistem Subsidi Silang	Penelitian Dasar

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
212	Yudi Rosandi	MIPA	Analisis teoritik sifat mekanik nano-kawat akibat perlakuan regangan dan kompresi menggunakan algoritma Komputasi Performa Tinggi	Penelitian Dasar
213	Asri Peni Wulandari	MIPA	Teknologi Bibit dan Kultur Jaringan Ramie untuk Standarisasi Sistem Budidaya Ramie di Indonesia	Penelitian Dasar
214	Asep Kuswandi Supriatna	MIPA	Pemodelan Pengendalian Terorisme Sebagai Upaya Peningkatan Ketahanan Nasional	Penelitian Dasar
215	Atje Setiawan Abdullah	MIPA	Spasial Data Mining untuk Etno-informatika Antroponimi di Provinsi Jawa Barat	Penelitian Dasar
216	Camellia Panatarani	MIPA	Rekayasa Permukaan ZnO Nanopartikel untuk Stabilitas Suspensi	Penelitian Dasar
217	Darmawan Hidayat	MIPA	Pengaruh komposisi komposit lapisan belakang (backing layer) pada frekuensi kerja transduser ultrasonik	Penelitian Dasar
218	Dikdik Kurnia	MIPA	PENELUSURAN INHIBITOR ENZIM TIROSINASE DAN SUPEROXIDE DISMUTASE (SOD) DARI BUAH GAMBIR (Uncaria gambir Roxb.) SEBAGAI ZAT WHITENING AGENT GIGI ANAK	Penelitian Dasar
219	Euis Julaeha	MIPA	Mikroenkapsulasi Minyak Asiri Citrus aurantifolia sebagai Antibakteri untuk Diaplikasikan pada Kain Kapas	Penelitian Dasar
220	Iman Permana Maksum	MIPA	Pengembangan Produksi Human Epidermal Growth Factor (hEGF) Sebagai Kandidat Obat Luka Diabetes Menggunakan Sistem Ekspresi Intraseluler Pada E. Coli BL21	Penelitian Dasar
221	Nursanti Anggriani	MIPA	Pengendalian Penyebaran Penyakit "vector-borne" dengan menggunakan Bio-Control	Penelitian Dasar
222	Parikesit	MIPA	Kajian Keberlanjutan Sistem Produksi Berbasis Sumber Kajian Keberlanjutan Sistem Produksi Berbasis Sumber Daya Hayati (SDH) Lokal Pada Lansekap Ekstrim Di Daerah Aliran Sungai (DAS) Citarum	Penelitian Dasar
223	Rani Maharani	MIPA	SINTESIS SIKLOPEPTIDA DAN ANALOG DENGAN METODE KOMBINASI SINTESIS FASA PADAT DAN LARUTAN DAN SKRINING AKTIVITAS ANTIMIKROBANYA	Penelitian Dasar
224	Ratu Safitri	MIPA	Efek Ekstrak Kayu Secang (Caesalpinia sappan L) Sebagai Kelasi Zat Besi Di dalam Menurunkan Stres Oksidatif dan Modulasi Ekspresi Gen Terkait Metabolisme Lemak dan Glukosa Pada H9C2 Cardiomyocytes Cell Line	Penelitian Dasar
225	Risdiana	MIPA	SINTESIS DAN UJI STABILITAS CAIRAN PENGGANTI VITREOUS HUMOUR PADA MATA MANUSIA	Penelitian Dasar

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
226	Setianto	MIPA	Pemanfaatan Limbah Filter Rokok sebagai Membran Microporous	Penelitian Dasar
227	Toto Subroto	MIPA	PRODUKSI PROTEIN NS5 VIRUS DENGUE UNTUK STUDI PENEMUAN OBAT BARU ANTIDENGUE DALAM MENGATASI PENYAKIT DENGUE DI INDONESIA	Penelitian Dasar
228	Tri Dewi Kusumaningrum Pribadi	MIPA	POTENSI PERIFITON SEBAGAI BIOFILTER MIKROPLASTIK PADA SUNGAI CITARUM	Penelitian Dasar
229	Tri Mayanti	MIPA	Potensi dan Pemanfaatan Biji Kokosan sebagai Bahan Obat Herbal Terstandar untuk Kanker Payudara.	Penelitian Dasar
230	Desi Harneti Putri Huspa	MIPA	Senyawa Terpenoid sebagai Kandidat Agen Antikanker Payudara Baru dari Tumbuhan Aglaia Indonesia	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
231	Kartika Hajar Kirana	MIPA	Identifikasi Karakteristik Magnetik Tanah Terpapar Partikulat Kendaraan Bermotor	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
232	Mohamad Nurzaman	MIPA	Kombinasi Zat Pengatur Tumbuh dan Konsentrasi Ekstrak Kulit Jeruk Nipis (Citrus aurantifolia) dalam Mengatasi Permasalahan Browning dan Optimalisasi Pertumbuhan pada Kultur Invitro Pisang Kepok (Musa paradisiaca L. cv. kepok)	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
233	Nursanti Anggriani	MIPA	Pengendalian Penyebaran Hama Wereng Padi dengan Menggunakan Agen Biologi dalam Upaya Peningkatan Ketahanan Pangan	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
234	R. Ukun M.S. Soedjana Atmadja	MIPA	PEMANFAATAN ALGA MERAH DAN Momordica charantia SEBAGAI SUMBER FITOHORMON ALAMI (AUKSIN SITOKININ, GIBERELIN) UNTUK BAHAN FORMULASI BIOSTIMULAN YANG DAPAT MENINGKATKAN KUALITAS DAN KUANTITAS HASIL PERTANIAN KHUSUSNYA TANAMAN PANGAN DAN HORTIKULTURA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
235	Rani Maharani	MIPA	SINTESIS TOTAL SENYAWA NOKARDIOTIDA BERSIFAT ANTIKANKER DAN UJI BIODISTRIBUSINYA MELALUI PENANDAAN DENGAN RADIOISOTOP IODIUM-131	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
236	Ratu Safitri	MIPA	Peningkatkan Kandungan Asam Amino, Vitamin Dan Kualitas Nutrisi Ampas Sagu, Limbah Buah Dan Limbah Sayur Melalui Fermentasi Oleh Probiotik Dan Jamur Selulolitik Untuk Bahan Baku Pakan Ternak	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
237	Yusi Deawati	MIPA	Penentuan Pengaruh Molekul Penghubung Inti-inti Logam dalam Polimerisasi Kompleks Mangan-salen terhadap Kemampuannya sebagai Senyawa Antioksidan	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
238	Ace Tatang Hidayat	MIPA	SINTESIS TOTAL PEPTIDA BAHAN ALAM BERAKTIVITAS ANTIOKSIDAN, SCAP1, DAN ANALOGNYA MELALUI METODE FASE PADAT DAN PENGUJIAN AKTIVITAS ANTIOKSIDANNYA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
239	Andri Abdurrochman	MIPA	APLIKASI JET FOTONIK MENGGUNAKAN MIKROSFER UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN MIKROSKOP OPTIS	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
240	Annisa	MIPA	Pengembangan Penanda Molekuler Pada Beberapa Jenis Bambu Indonesia Melalui Pendekatan Bioinformatika dan Laboratorium	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
241	Annisa Aprilia	MIPA	Pengembangan Nanopartikel Zink Oksida (ZnO) Sebagai Material Fotokatalis Pada Pengolahan Air (Water Treatment)	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
242	Atiek Rostika Noviyanti	MIPA	KORELASI STRUKTURAL ELEKTROLIT LSGM DAN LSO-LSGM TERHADAP PERUBAHAN ASR PADA SEL TUNGGAL SISTEM NiO/LSGM/LSCF DAN NiO/LSO-LSGM/LCM	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
243	Darwati	MIPA	KONSTITUEN KIMIA DARI TUMBUHAN GARCINIA INDONESIA SEBAGAI KANDIDAT OBAT KANKER PAYUDARA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
244	Diana Rakhmawati Eddy	MIPA	Biosintesis nanopartikel ZnO dengan bantuan ragi <i>Saccharomyces cerevisiae</i> dan aktivitas anti bakterinya	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
245	Ida Indrawati	MIPA	POTENSI BAKTERI ENDOFIT DAN EKSTRAK BUAH LOKAL LANGKA JAWA BARAT SEBAGAI ANTIPATOGEN KOLOREKTAL	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
246	Iman Rahayu	MIPA	SINTESIS KOMPOSIT LiFePO ₄ /C TERDOPING GADOLINIUM UNTUK APLIKASI ELEKTRODE BATERAI LITIUUM-ION	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
247	Jamaludin Al-Anshori	MIPA	Desain dan Sintesis Senyawa Turunan Naftokumarin yang Berpotensi Sebagai Kemosensor Pengkhelat Logam Berat Berbantuan Komputer	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
248	Lusi Safriani	MIPA	Peningkatan Kinerja Sel Surya Tersensitasi Dye Melalui Pengembangan Fotoanoda TiO ₂ -RGO dan Penggunaan Material Spiro Terdoping Li Sebagai Hole Transport Layer	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
249	Santhy Wyantuti	MIPA	Penerapan Desain Box-Behnken pada Optimisasi Penentuan Unsur Tanah Jarang Kelompok Sedang dari Mineral Monasit sebagai Kompleks dengan Ligan Dietilentriaminpentaasetat (DTPA) secara Voltametri Pulsa Differensial	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
250	Sri Rejeki Rahayuningsih	MIPA	POTENSI RHIZOPHORACEAE SEBAGAI SUMBER METABOLIT YANG BERPERAN SEBAGAI BIOAKTIF SEBAGAI ANTI MIKROBA DAN ANTIGENOTOKSIK	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
251	Wawan Hermawan	MIPA	KOMPATIBILITAS EKSTRAK NANO PARTIKEL <i>Lantana camara</i> DAN JAMUR ENTOMOPATOGEN <i>Metarhizium anisopliae</i> DALAM MENGENDALIKAN SERANGGA HAMA <i>Crociodolomia pavonana</i> Fabricius	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
252	Yeni Wahyuni Hartati	MIPA	Biosensor Elektrokimia Menggunakan Biokonjugat Nanomaterial Untuk Deteksi Protein Epitelial Sodium Channel (ENaC) sebagai Biomarker Hipertensi	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
253	Atiek Rostika Noviyanti	MIPA	EKSTRAKSI UNSUR TANAH JARANG GADOLINIUM, TULIUM, DAN TERBIUM DARI LIMBAH PENGOLAHAN EMAS DI DESA WAMSAIT DAN GOGOREA PULAU BURU MALUKU DAN PEMANFAATANNYA UNTUK BAHAN MATERIAL MAJU	Penelitian Disertasi Doktor
254	Iman Rahayu	MIPA	SINTESIS KATODA LiFe _{1-x} Gd _x PO ₄ /C DAN PENGUKURAN KINERJANYA PADA BATERAI LITIMUM	Penelitian Disertasi Doktor
255	Unang Supratman	MIPA	Senyawa metabolit sekunder jamur endofit dari tumbuhan <i>Aglaia elliptica</i> serta aktivitas sitotoksiknya terhadap sel kanker payudara MCF-7	Penelitian Disertasi Doktor
256	Iman Permana Maksum	MIPA	STUDI BIOINFORMATIKA MUTASI BARU DNA MITOKONDRIA PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2 SERTA PENGEMBANGAN METODA DIAGNOSTIK MENGGUNAKAN BIOSENSOR ELEKTROKIMIA	Penelitian Disertasi Doktor
257	Rani Maharani	MIPA	SINTESIS TOTAL SENYAWA SIKLODESIPEPTIDA, EXUMOLIDA A, B DAN ANALOGNYA, SEBAGAI KANDIDAT AGEN ANTIBAKTERI BARU	Penelitian Disertasi Doktor
258	Tati Herlina	MIPA	Senyawa Metabolit Sekunder Dari Tumbuhan Panggal Buaya (<i>Zanthoxylum Rhetsa</i> (Roxb). Dc.) dan Aktivitas Sitotoksiknya	Penelitian Disertasi Doktor
259	Unang Supratman	MIPA	SENYAWA ANTIKANKER DARI KAPULAGA (<i>Amomum compactum</i> Sol. Ex Maton) DAN MEKANISME KERJANYA TERHADAP SEL KANKER PAYUDARA MCF-7	Penelitian Disertasi Doktor
260	Unang Supratman	MIPA	Senyawa Aktif Anti-Inflamasi dari Kerang Mas Ngur (<i>Atactodea striata</i>) dan Pengembangan Bahan Obat Anti-Inflamasi	Penelitian Pasca Doktor
261	I Made Joni	MIPA	Pengembangan Fine Bubble Generator untuk Waste Water Treatment Plant (WWTP) Mini	Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi
262	I Made Joni	MIPA	Dispersi Silica Nano Skala Besar Menggunakan Metode Beadsmill Sebagai Bahan Baku Fungsional Cat Self Cleaning dan Anti Bakteri	Penelitian Terapan
263	Irwan Ary Dharmawan	MIPA	Penerapan metoda lattice Boltzmann untuk simulasi multikomponen dan multifasa dalam geometri kompleks	Penelitian Terapan
264	Norman Syakir	MIPA	Pengembangan Model Prototipe Baterai Superkapasitor Sebagai Penyimpan Energi Listrik untuk Mendukung Pemanfaatan Energi Terbarukan	Penelitian Terapan

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
265	Darmawan Hidayat	MIPA	Sintesis Material Fungsional Piezoelektrik Lead Zirconate Titanate (PZT) dan Fungsionalisasi sebagai Elemen Aktif Transduser Ultrasonik untuk Aplikasi Pengukuran Tak-merusak Kualitas Telur Unggas terhadap Waktu Penyimpanan	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
266	Engela Evy Ernawati	MIPA	SINTESIS MEMBRAN PERVAPORASI SELULOSA ASETAT RAMI TERMODIFIKASI DAN APLIKASINYA DALAM MENINGKATKAN KEMURNIAN VETIVEROL MINYAK AKAR WANGI	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
267	Camellia Panatarani	MIPA	Fabrikasi RGB luminescent polymer nanocomposite untuk aplikasi pencahayaan buatan LED	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
268	Sahrul Hidayat	MIPA	Peningkatan kandungan lokal Baterai Ion Lithium dengan penggunaan binder CMC dari bahan alam yang murah dan ramah lingkungan	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
269	Setiawan Hadi	MIPA	Ancient Manuscripts Image Retrieval and Analysis (AMIRA)	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
270	Toto Subroto	MIPA	Produksi Kit Diagnosis Berbasis Kertas Pendeteksi Antigen MPT64 dari Mycobacterium tuberculosis Secara Imunokromatografi Dalam Rangka Kemandirian Alat Kesehatan Nasional	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
271	Ace Tatang Hidayat	MIPA	Sintesis Total Senyawa Sikloheksapeptida Antimikroba, Bacicyclin, dengan Kombinasi Metode Fase Padat dan Larutan	Penelitian Tesis Magister
272	Darwati	MIPA	Senyawa Flavonoid dari Garcinia cymosa dan Aktivitas Sitotoksiknya Terhadap Sel Kanker Payudara MCF-7	Penelitian Tesis Magister
273	Desi Harneti Putri Huspa	MIPA	Metabolit Sekunder dari Kulit Batang Aglaia grandis dan Aktivitas Sitotoksiknya terhadap Sel Kanker Payudara MCF-7	Penelitian Tesis Magister
274	Diana Rakhmawaty Eddy	MIPA	Green Synthesis Nanokatalis Ekstrak Daun Teh Hijau-nZVI/H2O2 Untuk Mengurangi Polutan Pada Limbah Tekstil	Penelitian Tesis Magister
275	Diana Rakhmawaty Eddy	MIPA	EKSTRAKSI SILIKA PASIR PANTAI BENGKULU SEBAGAI PENDUKUNG FOTOKATALIS TITANIUM DIOKSIDA DALAM REMEDIASI LIMBAH	Penelitian Tesis Magister
276	Dikdik Kurnia	MIPA	Identifikasi Lead Compounds Inhibitor Enzim MurA Terhadap Streptococcus sanguinis Dari Daun Sirih (Piper betel L)	Penelitian Tesis Magister
277	Euis Julaeha	MIPA	Potensi Senyawa Flavonoid yang Diisolasi dari Kulit Citrus aurantifolia sebagai Agen Antioksidan	Penelitian Tesis Magister
278	Euis Julaeha	MIPA	immobilisasi mikrokapsul minyak asiri Citrus aurantifolia pada kain kapas antibakteri	Penelitian Tesis Magister

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
279	Ida Indrawati	MIPA	Isolasi dan Identifikasi Bakteri Pendegradasi Styrofoam Asal Tanah Tempat Pembuangan Akhir Sarimukti	Penelitian Tesis Magister
280	Iman Permana Maksum	MIPA	Karakterisasi dan Pemurnian Protein Human Epidermal Growth Factor (hEGF) Rekombinan Hasil Ko-ekspresi dengan Fosfolipase C <i>Bacillus cereus</i> Menggunakan Kromatografi Afinitas	Penelitian Tesis Magister
281	Iman Permana Maksum	MIPA	Studi Pengaruh Mutasi T10609C 7 C10676G DNA Mitokondria terhadap Proses Translokasi Proton pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 dan Katarak menggunakan Metode Accelerated Molecular Dynamics	Penelitian Tesis Magister
282	Iman Permana Maksum	MIPA	Simulasi Mutasi Titik A3243G tRNA Leusin UUR Sebagai Penyebab Penyakit Diabetes Melitus Tipe 2	Penelitian Tesis Magister
283	Mohamad Nurzaman	MIPA	Aktivitas Antioksidan Ekstrak Kulit Jeruk Nipis (<i>Citrus aurantifolia</i> Swing) dalam Penghambatan Kerja Enzim Polifenol Oksidase pada Kultur in vitro Pisang Kepok (<i>Musa paradisiaca</i> L. var. kepok tanjung)	Penelitian Tesis Magister
284	Nurlelasari	MIPA	Senyawa Limonoid yang Beraktivitas Antikanker Payudara dari Tumbuhan <i>Chisocheton lasiocarpus</i> (Meliaceae)	Penelitian Tesis Magister
285	Nurlelasari	MIPA	Senyawa Limonoid dari Biji <i>Chisocheton macrophyllus</i> yang Beraktivitas Antikanker Payudara terhadap Sel MCF-7	Penelitian Tesis Magister
286	R. Ukun M.S. Soedjana Atmadja	MIPA	OPTIMISASI PRODUKSI VIRGIN COCONUT OIL (VCO) MENGGUNAKAN <i>Neurospora sitophila</i> , <i>Lactobacillus plantarum</i> DAN ENZIM PAPAINE SERTA POTENSINYA SEBAGAI ANTI MIKROBA DAN PENURUN GULA DARAH TIKUS PERCOBAAN	Penelitian Tesis Magister
287	Rani Maharani	MIPA	Sintesis Total Senyawa Siklo-PLPF, Isolat dari <i>Pseudomonas</i> sp.x <i>Diginea</i> sp., dan Pengujian Aktivitas Antimikrobanya	Penelitian Tesis Magister
288	Shabarni G	MIPA	Penentuan tingkat ekspresi gen-gen pemicu apoptosis pada sel kanker HeLa yang diberi senyawa Disobinol dari tumbuhan <i>Chisocheton macrophyllus</i> dengan metoda qPCR	Penelitian Tesis Magister
289	Shabarni G	MIPA	Disain in Silico dan Ekspresi Toksin Difteri Mutan Rekombinan Sebagai Kandidat Vaksin Difteri yang Aman dan Efektif	Penelitian Tesis Magister
290	Sukono	MIPA	Analisis Jumlah Uang Beredar dengan Metode LASSO (Least Absolute Shrinkage and Selection Operator) Regression	Penelitian Tesis Magister
291	Toto Subroto	MIPA	Desain rasional inhibitor NS5 RdRp dengue dengan menggunakan metode computer-aided drug design	Penelitian Tesis Magister

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
292	Tri Dewi Kusumaningrum Pribadi	MIPA	PENGARUH FAKTOR LINGKUNGAN PADA MUSIM YANG BERBEDA TERHADAP BIODIVERSITAS DAN PRODUKTIVITAS PERAIRAN DI KAWASAN RESTORASI MANGROVE PROVINSI JAWA BARAT	Penelitian Tesis Magister
293	Tri Mayanti	MIPA	Sitotoksik Onoceranoid dari Kulit Buah Kokosan terhadap Sel Kanker Payudara MCF-7, Hubungan Struktur dan Kereaktifan Secara In Silico	Penelitian Tesis Magister
294	Yeni Wahyuni Hartati	MIPA	DETEKSI DINI PENYAKIT GUMBORO PADA AYAM MENGGUNAKAN METODE KOLORIMETRI	Penelitian Tesis Magister
295	Yeni Wahyuni Hartati	MIPA	Studi bioinformatik dan aplikasi biosensor protein ENaC sebagai biomarker hipertensi	Penelitian Tesis Magister
296	Ichsan Nurul Bari	PERTANIAN	Potensi Senyawa Putrescine dan Cadaverine sebagai Bahan Repelen untuk Hama Tikus Sawah (<i>Rattus argentiventer</i>)	Penelitian Dasar
297	Syariful Mubarak	PERTANIAN	Identifikasi dan Karakterisasi Pertumbuhan, Hasil, Kualitas Hasil dan Pasca Panen Tomat NILs Sletr1-2 sebagai Calon Tomat Unggul Baru	Penelitian Dasar
298	Tomy Perdana	PERTANIAN	Model Koordinasi Pada Manajemen Rantai Pasok Pangan Dalam Penanggulangan Bencana	Penelitian Dasar
299	Meddy Rachmadi	PERTANIAN	PEMBENTUKAN GALUR-GALUR MUTAN HARAPAN KEDELAI UNTUK PELEPASAN VARIETAS UNGGUL BARU SPESIFIK LOKASI BERDAYA HASIL TINGGI DAN BERUKURAN BIJI BESAR	Penelitian Dasar
300	Uum Umiyati	PERTANIAN	EFISIENSI TEKNIK PENGENDALIAN DAN POTENSI GANGGUAN GULMA PADA SISTEM BUDIDAYA PADI SAWAH YANG BERBEDA	Penelitian Dasar
301	Syariful Mubarak	PERTANIAN	REKAYASA TEKNOLOGI BUDIDAYA MELALUI PENDEKATAN FISILOGIS TANAMAN DENGAN PEMANFAATAN ZAT PENGATUR TUBUH (ZPT) DALAM MENINGKATKAN KUALITAS BENIH, PERTUMBUHAN, HASIL DAN KUALITAS TANAMAN SEMUSIM	Penelitian Dasar
302	Ernah	PERTANIAN	Model Penerapan ISPO pada Petani Sawit	Penelitian Dasar
303	Nono Carsono	PERTANIAN	Perakitan Padi Unggul Multi Karakter melalui Multi-Parent Advanced Generation Intercross (MAGIC)	Penelitian Dasar
304	Anne Nuraini	PERTANIAN	PERCEPATAN PENYEDIAAN MERIKLON "MOTHER PLANT" STROBERI UNGGUL SEBAGAI CALON TETUA "TRUE TO TYPE"	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
305	Elly Rasmikayati	PERTANIAN	Model Peningkatan Pendapatan Keluarga Petani Mangga Melalui Pengolahan Mangga dan Pemasarannya Berdasarkan Analisis Nilai Tambah Disertai Preferensi dan Segmentasi Konsumen	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
306	Abraham Suriadikusumah	PERTANIAN	EFEKTIFITAS HIDROGEL DALAM PENYERAPAN LOGAM BERAT PADA AIR TERKONTAMINASI	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
307	Eliana Wulandari	PERTANIAN	AKSES TERHADAP SUMBER INFORMASI PEMBIAYAAN DAN KAITANNYA TERHADAP KINERJA USAHATANI HORTIKULTURA DI JAWA BARAT	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
308	Kusumiyati	PERTANIAN	Studi Fundamental Teknologi Hybrid Infrared-Laser Spectroscopy Sebagai Metode Baru Untuk Prediksi Kualitas Buah Mangga Utuh Secara Cepat Dan Simultan	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
309	Noor Istifadah	PERTANIAN	Potensi Isolat Mikrob Asal Air Rendaman Bahan Organik dan Mekanismenya untuk Menekan Penyakit Bercak Coklat pada Tanaman Tomat	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
310	Pujawati Suryatmana	PERTANIAN	Formulasi Coating Bioagen Multifungsi dan Aplikasinya untuk Rehabilitasi Tanah tercemar Minyak Bumi dan Meningkatkan Kesuburan Tanah melalui "Stimulation & Optimation Farming System".	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
311	Ruminta	PERTANIAN	Analisis Dampak Perubahan Iklim Terhadap Produksi PAJALE (Padi, Jagung, dan Kedelai) dan Pilihan Adaptasi Strategisnya Pada Lahan Tadah Hujan di Jawa Barat	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
312	Yusup Hidayat	PERTANIAN	BIOAKTIVITAS BERBAGAI JENIS MINERAL TERHADAP LALAT BUAH <i>Bactrocera dorsalis</i> DAN KUTU DAUN <i>Aphis gossypii</i> PADA TANAMAN CABAI	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
313	Anne Nuraini	PERTANIAN	STUDI IDENTIFIKASI MUTAN <i>Sliaa9-3</i> dan <i>Sliaa9-5</i> PADA FASE VEGETATIF DAN GENERATIF SERTA RESPONNYA TERHADAP CEKAMAN KEKERINGAN MELALUI TEKNIK IN VITRO DAN IN VIVO	Penelitian Disertasi Doktor
314	Denny Kurniadie	PERTANIAN	Studi Etnoekologi Suweg (<i>Amorphophallus paeoniifolius</i> (Dennst.) Nicolson) di Wilayah Perdesaan Daerah Aliran Sungai (DAS) Cimanuk	Penelitian Disertasi Doktor
315	Tati Nurmala	PERTANIAN	Pengembangan Hanjeli melalui Peningkatan Produktivitas dan Kualitas Hasil dalam Mengantisipasi Global Warming	Penelitian Disertasi Doktor
316	Agus Susanto	PERTANIAN	PABRIKASI, DISEMINASI DAN KOMERSIALISASI "ATRAKTAN ME BLOK PLUS" UNTUK PENGENDALIAN LALAT BUAH (<i>Bactrocera</i> spp.) DALAM Mendukung Stabilitas Produksi Tanaman Cabai Skala Nasional	Penelitian Pengembangan
317	Betty Natalie Fitriatin Abdurahman	PERTANIAN	Karakterisasi dan Formulasi Mikroba Pemacu Pertumbuhan untuk Meningkatkan Hasil Tanaman Pangan dan Pengendali Hayati	Penelitian Terapan
318	Jajang Sauman Hamdani	PERTANIAN	Peningkatan Produksi Benih Kentang di Dataran Medium Melalui Rekayasa Media Tumbuh dan Hormonal	Penelitian Terapan

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
319	Nono Carsono	PERTANIAN	Pengembangan Beras Fungsional : Perbaikan Genetik Karakter Fisikokimia dan Ketahanan Terhadap Penyakit Melalui Marker Assisted Backcrossing	Penelitian Terapan
320	Suseno Amien	PERTANIAN	PERAKITAN VARIETAS UNGGUL STEVIA BERADAPTASI LUAS DAN SPESIFIK WILAYAH BERBASIS HASIL MUTASI IN VITRO DAN MARKA MOLEKULER UNTUK MEMENUHI BAHAN PEMANIS RENDAH KALORI NASIONAL	Penelitian Terapan
321	Yosini Deliana	PERTANIAN	Ekonomi Kreatif Dried Mango	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
322	Anas	PERTANIAN	KARAKTERISASI KUALITAS BENIH, PERTUMBUHAN, DAN HASIL TANAMAN SORGUM DAN KEDELAI UNPAD SERTA ANALISIS PEDIGREE UNTUK TAHAN SIMPAN MENUJU SWASEMBADA BENIH	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
323	Anne Nurbaity	PERTANIAN	Peningkatan kualitas pupuk hayati mikoriza melalui magnetisasi benih tanaman inang mikoriza	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
324	Denny Kurniadie	PERTANIAN	Pengaruh Selang Waktu Turunnya Hujan Terhadap Efektivitas Beberapa Formulasi Herbisida Glifosat, 2.4 D Dan Campuran Keduanya Dalam Mengendalikan Pertumbuhan Berbagai Jenis Gulma	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
325	Reginawanti	PERTANIAN	Urea Berlapis Bahan Organik diperkaya dengan Mikroba Tanah yang Menguntungkan	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
326	Tomy Perdana	PERTANIAN	MODEL PENCIPTAAN NILAI BERSAMA DALAM MENINGKATKAN DAYA SAING DAN KEBERLANJUTAN SISTEM RANTAI PASOK INDUSTRI BERAS	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
327	Warid Ali Qosim	PERTANIAN	Seleksi dan Uji Daya Hasil Galur Harapan Hanjeli dengan Metode SSD untuk Mendapatkan Varietas Unggul Baru	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
328	Syariful Mubarak	PERTANIAN	Perubahan Anatomi Tanaman Tomat akibat Mutasi Gen IAA9 dan Cekaman Suhu Tinggi	Penelitian Tesis Magister
329	Syariful Mubarak	PERTANIAN	Studi Regenerasi Kultur Jaringan Klon Unggul Baru Durian	Penelitian Tesis Magister
330	Andi Mushawwir	PETERNAKAN	Sintesis Glutation dan Produksi Kitosan Iradiasi serta Potensinya dalam Menginduksi Signalling Eksraselluler melalui G-Protein Coupled Receptor (GPCR) Sapi Pasundan untuk Meningkatkan Produktivitasnya	Penelitian Dasar
331	Roostita L Balia	PETERNAKAN	DEKONTAMINASI KAPANG DAN MIKOTOKSIN MELALUI INTRODUKSI KHAMIR DAN APLIKASI β -GLUKAN ASAL DINDING SEL KHAMIR	Penelitian Dasar

No	Nama Ketua Peneliti	Fakultas	Judul Riset	Skema Riset
332	Nurcholidah Solihati	PETERNAKAN	Karakteristik dan Identifikasi Molekuler Sexed Sperm Domba pada Beberapa Kombinasi Konsentrasi Bovine Serum Albumin	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
333	Wendry Setiyadi Putranto	PETERNAKAN	PURIFIKASI DAN KARAKTERISASI RENNIN LIKE PROTEASE (RLP) YANG DIPRODUKSI ISOLAT LOKAL <i>Enterococcus faecium</i> 1.15 SERTA POTENSINYA DALAM INDUSTRI KEJU	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
334	Tuti Widjastuti	PETERNAKAN	Bioaktivitas Zat Aktif Ektrak Jahe Merah (<i>Zingiber officinale</i> var. <i>Rubrum</i>) sebagai Feed Additive Dalam Pakan Ayam Ayam Sentul	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
335	Abun	PETERNAKAN	PEMANFAATAN MIKROBA BLS (<i>Bacillus l.</i> , <i>Lactobacillus</i> spp. dan <i>Sacharomyces</i> s.) DALAM RANSUM TERHADAP PRODUKTIVITAS DAGING DAN TELUR AYAM LOKAL	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
336	Lovita Adriani	PETERNAKAN	Pengaruh Imbangan Probiotik Susu Sapi, Susu Kedelai, dan Susu Kacang Hijau terhadap Biokimia Darah, Organ, dan Menunda Penuaan Tikus dan Monogastrik Lainnya	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
337	Anissa Lestari Kadiyono	PSIKOLOGI	Pengembangan Orientasi Wirausaha dan Kesiapan Kerja (Graduate Employability) sebagai dasar Kematangan Karir dalam Menghadapi Dunia Kerja	Penelitian Dasar
338	Wilis Srisayekti	PSIKOLOGI	Kecemasan Sosial, Tajjin Kyofusho dan Self-Construal pada masyarakat multikultur Indonesia	Penelitian Dasar
339	Zahrotur Rusyda Hinduan	PSIKOLOGI	Studi Kelayakan Intervensi Psikologi (Konseling) berbasis Aplikasi "SAENA"	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
340	Huala Adolf		Perkembangan Hukum Perdagangan Internasional dalam Kerangka WTO terkait dengan Persetujuan Fasilitasi Perdagangan (Trade Facilitation Agreement) dan Implementasinya bagi Indonesia	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
341	Iwan Hastiawan /Atiek Rostika Noviyanti		Preparasi Komposit Oksida Tanah Jarang berbasis Lantanum pada Hidroksiapatit dan Aplikasinya sebagai Sensor Gas	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi