

# DATA PENELITIAN TAHUN 2018

## PENELITIAN UNGGULAN PERGURUAN TINGGI ( PDUPT - PTUPT )

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul kegiatan
1	Hesti Wijayanti	Teknik	Pemanfaatan Sekam padi Sebagai Energi Alternatif melalui Pirolisis Penambahan Sampa Kantong Plastik Untuk Meningkatkan Kualitas Bio-Oril Yang Dihasilkan
2	Ninis Hadi Harryanti	Kehutanan	Biobriket Berbahan Limbah Industri Arang Alaban ( <i>Vitex Pubescens Vahl</i> ) Dan Abu Batubara
3	Heri Budi Santoso, M.Si	MIPA	Karakterisasi "Anfiskogen" Ikan Timpakul Sebagai "Borneo Wethland Fish" Dalam Rangka Pelestarian Fauna Endemik DI Pesisir Pantai Tangkisung Kalimantan Selatan
4	Rusmilyansari	FP	Kesesuaian Teknis, Resistensi Dan Stabilitas Kapal Sungkur Untuk Penangkapan Ikan Dan Udang
5	Rosidah	Kehutanan	Pembuatan Papan Partikel Dari Kulit Sabut Buah Nipah ( <i>Nyfa fruticans Wurmb</i> ) Dengan Tepung Buag Nipah Sebagai Ekstender Pada Perekat Urea Formaldehide
6	Uripto Trisno Santoso	MIPA	Pengembangan Mikrostruktur Nanokomposit Semikonduktor-Magnetik Dengan Bantuan Asam Stearet dan Humat Serta Aplikasinya Sebagai Material penyerap Gelombang Radar
7	Chairul Irawan	Teknik	Biopolimer Kitosan Dari Sisik Ikan Tawar Lahan Rawa Sebagai Material Dasar Komposit Dengan Clay Minerals, Hydrotalcite Dan Nanopartikel
8	Pahmi Asyari	Perikanan Dan Kelautan	Telaah karakteristik Reproduksi, Kebiasaan Makanan Dan Bio-Limnologi IkanToman( <i>channa micropeltus</i> )di Perairan Rawa Monoton Danau Panggang Kalimantan Selatan

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul kegiatan
9	Herliani	Pertanian	Isolasi Dan Identifikasi Virus AI (Avian Influenza) Subtipe H5 Pada Itik Sakit Yang Diperdagangkan Pada Pasar Unggas Hulu Sungai Utara
10	Nuri Dewi Yanti	Pertanian	Kajian Ekonomi Industri Hilir Bahan Olah Karet Brown Crepe Dalam Rangka peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Pedesaan DI kabupaten Banjar
11	Sadik Ikhsam	Pertanian	Pengukuran Keefisienan Teknis Dan Alokatif Menggunakan Fungsi Prudktif Dan Fungsi Biaya Frontier Stokastik Pada Usahatani Pada Lahan Basah SuboptimalDI Provinsi Kalimantan Selatan
12	Ahmad Budi Junaidi	MIPA	Kajian Komposit Kitosan-Asap Cair Sebagai Bioimmunizer Dan Pemicu Pertumbuhan Pada Tanaman
13	Ade Agung Hermawan	MIPA	Karakterisasi Pemanfaatan Screw Coveyor terhadap Stabilitas Penakaran Pakan Dan Pemakaian Media Air Dalam Penebaran Pakan Pada Mesin Pemberi Psksn Iksn
14	Junius Akbar	Perikanan Dan Kelautan	Domestik Empat Jenis Ikan Genus Channa (C. striata, C. micropeltes:C. Pleurophthalmus, Dan C.Gecua) Sebagai Upaya Optimalisasi Perairan Rawa
15	Wiwin Tyas Istikomah	Kehutanan	Biopulping Kayu Medang ( Neolitsea latifolia ) menggnakan Jamur Pelapuk buah putih Trametes Versicolor Untuk Produksi Pupl Ramah Lingkungan
16	Anang Kadarsah	MIPA	Aplikasi Perencanaan Konservasi Biodiversitas Timpakul ( Periophthalmodon.Sp ) Dan Moluska Pada Ekosistem mangrove Terhadap Pencemaran Logam berat

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul kegiatan
17	Liling Triyasmono	MIPA	Aplikasi Spektroskopi FTIR Pada Kemometrika Untuk Penentuan Flavonoid Total Dan Fenolik Total Serta Aktivitas antioksidan Akar Pasak Bumi Borneo
18	Yuspihana Fitrial	Perikanan Dan Kelautan	Diversifikasi Produk Olahan Pangan Berbasis Biji Teratai Sebagai Pangan Fungsional
19	Ika Sumantri	Pertanian	Pengembangan Formula Pakan Aditif Itik Alabio Berbasis Aflatoksin Adsorben Dan Fitofarmaka Hepatoprotektif
20	Rini Hustiany	Pertanian	Makanan Selingan Anak-Anak SD >br /> Dari Tepung Ubi Jalar, Kacang Negara Dan Kecambah Kacang Negara DalamRangka Peningkatan Gizi Anak
21	Dian Masita Dewi	Ekonomi Dan Bisnis	Upaya Pemberdayaan Masyarakat Dan Strategi Optimalisasi Potensi "Bawang Dayak" Sebagai Kekayaan Lokal Yang Bernilai Ekonomis Tinggi DI Desa Bento Kabupaten Bati-Bati Provinsi Kalimantan Selatan
22	Deasy Arisanty	FKIP	Model Pemberdayaan Perempuan Sebagai Upaya Pengembangan Community Based Torism (CRT) Berbasis Ekonomis Kreatif
23	Aminuddin Prahatama Putra	FKIP	Pengembangan Model Pembelajaran Dilema Moral Melalui Penyelesaian Masalah Lahan Basah

### **PENELITIAN KERJA SAMA PERGURUAN TINGGI ( PKPT )**

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul kegiatan
1	Dewi Umaningrum,S.Si, M.Si	MIPA	Sintesis Dan Karakterisasi Selulosa Asetat Dari Jerami Padi Serta Aplikasi Sebagai Biosensor Formalin Berbasis Screen Printed Carbon Electrode (SPCE)

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul kegiatan
2	Khoerul Anwar	MIPA	Potensi Ekstrak Akar Tawas Ui (Ampelociscus rubiginosa Lauterb) Sebagai Agen Penyembuh Luka
3	Meilana Dharma Putra	Teknik	Develovment Of Heterogeneous Catalyst Based On CaO/Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> From Wate Of Eggshell, Coal Fly Ash And Clay Peat And Its Application On Biodiesel Production

### **PENELITIAN STRATEGIS NASIONAL ( PSNI )**

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul kegiatan
1	Dewi Sri Susanti	MIPA	Analisis Pola Spesial Penyebaran Penyakit Demam Berdarah Dengue
2	Syarifuddin Kadir	Kehutanan	Teknologi Dan Manajemen Pengendalian Kebencanaan Banjir Untuk Meningkatkan Daya Dukung DAS Maluka Kalimantan Selatan
3	Muhammad Syahdan	FKIP	Pemetaan Daerah Potensial Penangkapan Ikan palagis Kecil Pada Kawasan Upwelling DI Selat Makassar Menggunakan Data Citra Satelit Multisensor
4	Hidayaturrahmah	MIPA	Formulasi "Biskuit Crackers" Antidiabetes Dari Minyak Ikan Patin Asal Kalimantan Sebagai "Healthy Diabetic Cookies"
5	Sasi Gendro Sari	MIPA	Pengembangan Glukosa Dan Fruktosa Cair Berbahan Dasar Buah Naga Menjadi Produk Sirup Anti Diabetes
6	Maharani Laillyza Apriasari	Kedokteran Gigi	Potensi Gel Ekstrak Batang Pisang mauli ( Musa acuminata ) Sebagai Obat Topikal Ulser Mulut Melalui Kajian Moekular
7	Isna Syauqiah	Teknik	Teknologi Pengetahuan Limbah Cair Pertambangan Emas Dengan Menggunakan Pelet Komposit Abu layng Kitosan Sebagai Adsorben Hg (H)

<b>No</b>	<b>Ketua / Anggota</b>	<b>Fakultas</b>	<b>Judul kegiatan</b>
8	Arief Rahmad Maulana Akbar	Pertanian	Pengembangan Model Kebijakan Penyediaan Beras Berkelanjutan di Kalimantan Selatan
9	Susi	Pertanian	Pengembangan Ready To Eat Breakfast Cereal Kacang Negara Termodifikasi Bakteri Laktat Untuk Meningkatkan Gizi Anak ,br />
10	Slamat	Perikanan Dan Kelautan	Penggunaan Suhu Rendah Dalam Proses Penetasan Telur Ikan Papuyu ( Anabas Testudineus ) Untuk Meningkatkan Rasio Kelahiran Ikan Betina
11	Agung Nugroho	Pertanian	Penciptaan Nilai Tambah Euphorbia Hirta Sebagai Sumber Bioflavonoid Quercirin Dalam Pengembangan Aneka pangan Fungsional Inovatif Kaya Antioksidan Terstandart
12	Muhammad Arifuddin	FKIP	Desain Dan Pengembangan Bahan Ajar mata Kuliah Termodinamika Untuk Melatihkan Keterampilan Penyelesaian Masalah (Problem Solving ) Dalam meningkatkan Penguasaan Konsep Mahasiswa
13	Siti Aliyati Al Bushairi	Ekonomi Dan Bisnis	Model Inovasi Produk Perbankan Syariah Bebas Basis Kualitas Nilai Dan Teknologi Untuk Penciptaan Daya Saing
14	Iwan Sugriwan, S.Si, M.Si	MIPA	Jaringan Sensor Metana Karbondioksida, Kelembapan Dan Temperatur Pada Portable Closed-Chamber Measurement Untuk Real Time Monitoring Emisi Gas Dan Parameter Atmosfer Pada Lahan Gambut
15	Muliadi	MIPA	Rancang Bangun Sitem Pakar Diagnosis Hama Dan penyakit Tanaman Cabai Dengan Metode Fuzzy Dempster-Shafer Pada Lhan Gambut Pasang Surut

## **PENELITIAN BERBASIS KOMPETENSI ( PBK )**

<b>No</b>	<b>Ketua / Anggota</b>	<b>Fakultas</b>	<b>Judul kegiatan</b>
1	Abdullah	MIPA	Pembuatan Cetane Improver Berbasis Bahan baku Bio-Oril Hasil Pirolisis Minyak Sawit
2	Yudi Firmanul Arifin	Teknik	Uji Kualitas Pertumbuhan & Uji Kandungan Fitokimia (Parameria Polyneura Hook.f) & Rumput Pikajar (Schizaea digitata (L) Sw.) Hasil Budidaya Secara Institu Dan Eksitu)
3	Rodionsono	MIPA	Desain Katalis Heterogen Dua Logam Transisi Untuk Konversi Asam Karboksilat Turunan Biomassa Menjadi Senyawa Antara Fine Chemical Dan Bahan Baku farmasi

## **PENELITIAN KERJA SAMA LUAR NEGERI ( PKPT )**

<b>No</b>	<b>Ketua / Anggota</b>	<b>Fakultas</b>	<b>Judul kegiatan</b>
1	Iryanti Fatyasari Nata	TEKNIK	Facile Strategy For Surface Functionalization Of Carbon From Oil Palm Empty Fruit Bunch To Produce Green Sulfonated Biocarbon And it's Catalytic Reaction

## **PENELITIAN DISERTASI DOKTOR ( PDD )**

<b>No</b>	<b>Ketua / Anggota</b>	<b>Fakultas</b>	<b>Judul kegiatan</b>
1	Novitasari	Teknik	Pengembangan Indeks Kekeringan Untuk Identifikasi Resiko Kebakaran Lahan Basah Gambut Berbasis Neraca Air
2	Susilawati	Kehutanan	Strategi Pengendalian Kebaakaran Dalam Rangka Perlindungan Kawasan hutan Dan Lahan Sub-Sub DAS Martapura Kalimantan Selatan

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul kegiatan
3	Fahrianoor	FISIP	Model Komunikasi Etnis Dayak Meratus Dalam Melestarikan Hutan ( Studi Etnografi Model Komunikasi Etnis Dayak Meraus Dalam Melestarikan Hutan DI Kabupaten Hulu Sungai Tengah dan Kabupaten Balangan Provinsi Kalimantan Selatan )
4	Dahliani	Teknik	Pengaruh Budaya Pada Penggunaan Ruang Domestik Di Hunian Tepi Sungai Banjarmasin
5	Trisnu Satriadi	Kehutanan	Pengelolaan Madu Hutan Pada Masyarakat Dayak Meratus Desa Ulang Kabupaten Hulu Sungai Selatan
6	Irwansyah	FISIP	Pengaruh Kepemimpinan Traksiona, Kompensasi Terhadap Kepuasan Kerja, Komitmen Organisasi dan Intention To Stay ( Studi Pada Karyawan Perusahaan outsourcing di Kota Banjarmasin )
7	Mashud	FKIP	Model Pembelajaran Renang Berbasis Multimedia Interaktif
8	Dian Agus Ruchliyadi	FKIP	Nilai-nilai Karakter Pangeran Antasari Sebagai Sumber Pembelajaran Pendidikan Kewarganegaraan Dalam Kerangka Penguatan Keadaan Kewarganegaraan (Civic Virtue)
9	Irma Febrianty	Perikanan Dan Kelautan	Skala Usaha Ekonomis Budidaya Ikan patin Dalam Kolam Di Kabupaten Banjar Kalimantan Selatan
10	Naimah Hijriti	MIPA	Order Dan Order Maksimal Pada Modul Representasi Ring
11	Siti Aisiah, S.Pi.,MP	Perikanan Dan Kelautan	Identifikasi dan Pemanfaatan Bioaktif Bangkal (Neuclea Subdita (Korth) Steud) Untuk Penanggulangan Bakteri Aeromonas Hydrophila Pada Ikan patin

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul kegiatan
12	Gunawan	MIPA	Autekologi Dan Keragaman Belimbing Merah ( <i>Becaurea angulata</i> Merr ) Berdasarkan Karakter Morfologi dan Genetik DI Kalimantan
13	Norma Yuni Kartika	FKIP	Resistensi Budaya Kawin Anom Pada Perempuan Suku Banjar Kalimantan Selatan
14	Ma'ruf	Teknik	Porositas Aluminium Paduan Menggunakan Putaran Mekanik Dalam Proses Rheocasting
15	Dini Sofarini, S.Pi, MS	Perikanan Dan Kelautan	Mass Balance Perairan Rawa Danau Panggang Melalui Pendekatan Ecopath Model
16	Didik Dwi Sanyoto	Kedokteran	Peningkatan Ekspresi FABP7, Kadar BDNF Dan Memori Spesial Pada Hewan Model Malnutrisi Protein Yang Mendapat Suplementasi Asam Docosaheksanoat (DHA)
17	Yusuf Azis	Pertanian	Efisiensi Teknis Usahatani Padi Pada Berbagai Tipologi Sawah Pendekatan Sochastic Analysis
18	Dindin Hidayatul Mursyidin	MIPA	karakterisasi Molekular Padi ( <i>Oryza Sativa</i> L ) Lokal Rawa Pasang Surut Kalimantan Selatan Untuk Mendukung Program Pemuliaan Tanaman pangan

### **PENELITIAN PASCA DOKTOR ( PPD )**

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul kegiatan
1	Muthia Elma	TEKNIK	Sintesis Dan Fungsionalisasi Nanopartikel Silika Mesopori Menggunakan Katalis Asam Organik Melalui Proses Sol-Gel

### **PENELITIAN SKEMA PNBPN ULM**

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul Kegiatan
1	Dr. Rosalina Kumalawati, S.Si., M.Si	FKIP	Startegi Penanganan Hotspot Setiap Penggunaan Lahan Untuk Mencegah Kebakaran di Kabupaten Barito Kuala Kalimantan Selatan



No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul Kegiatan
2	Dr. Afiah Hayati, SP.,MP	PERTANIAN	Karakteristik Budidaya Cabai Rawit Hiyung : Informasi dasar untuk peningkatan produksi Cabai Rawit Hiyung di Lahan Rawa Lebak
3	Dr.Hastin Umi Anisah, SE, MM	EKONOMI & BISNIS	Peran Ethnic Entrepreneurship terhadap keunggulan bersaing pada Barefoot Entrepreneurs di Lahan Basah (studi pada pedagang Pasar Terapung)
4	Siti Aminah,S.Pi, M.Si	PERIKANAN	Model bioekonomi sumberdaya Ikan Betok ( <i>Anabas testudineus</i> ) di Perairan Umum Kabupaten Banjar
5	Rifiana, SP, MP	PERTANIAN	Analisis Dampak Kebijakan Perberasan Dalam Rangka Menurunkan Tingkat Kemiskinan di Kalimantan Selatan (Pendekatan Ekonometrika)
6	Dr. Ir. H.M. Naparin, MM	KEHUTANAN	Nilai Kalor Briket dan kandungan Hara Kompos dari limbah pembukaan lahan tanpa bakar di lahan Gambut
7	Masyudah Rosni, SP, M.Si	PERTANIAN	Suppy Chain Management Dalam Peningkatan Daya Saing UMKM Pangan Olahan Manisan Terong di Kecamatan Pelaihari
8	Moh. Yamin, S.Pd.,M.Pd	FKIP	Pengembangan model pembelajaran pendidikan inklusi berbasis lahan basah tingkat SMPN di Kota Banjarmasin
9	Nashrul Wathan, S.Far., M.Farm., Apt	MIPA	Isolasi Jamur Endofit dari tumbuhan Seluang Belum ( <i>Luvunga sarmentosa</i> (Blume) Kurz) serta otensi Antimikrobanya

<b>No</b>	<b>Ketua / Anggota</b>	<b>Fakultas</b>	<b>Judul Kegiatan</b>
10	Luki Anjardiani, SP, MP	PERTANIAN	Efisiensi Saluran Pemasaran dan Strategi Pengembangan Pemasaran Beras Merah di Kabupaten Hulu Sungai Utara
11	Hafni Rahmawati, S.Pi, M.Sc	PERIKANAN	Pengaruh perbedaan teknik pengolahan dan perasa tambahan terhadap kualitas keripik Sepat Rawa
12	Dr. Abdi Fithria, M.P	KEHUTANAN	Persebaran dan Karakteristik Habitat Sarang Orang Utan Di Hutan Dataran Rendah Kecamatan Haur Gading Kabupaten Hulu Sungai Utara
13	Deddy Dharmaji, S.Pi, MS	PERIKANAN	Status Ekosistem Mangrove di Kecamatan Tangkisung Kabupaten Tanah Laut (Pendekatan Hemispherical Photography)
14	Dr. Indira Fitriliyani, S.Pi, M.Si	PERIKANAN	Screening Profil Albumin dan Protein Jenis Ikan Konsumsi dari Perairan Umum Kalimantan Selatan
15	Prima Happy Ratnapuri, M.Sc, Apt	MIPA	Sediaan Tabir Surya Alami dari Kulit Bawang Merah ( <i>Allium ascalonicum</i> )
16	Dr.H Fathul Achmadi Abby, S.H.,M.H	HUKUM	Perlindungan Hukum Indikasi Geografis Lahan Basah Di Daerah Kalimantan Selatan
17	Abdurahman Wahid, Ners., M.Kep	KEDOKTERAN	Analisa Resiko kegawat-daruratan kardiovaskuler pada masyarakat kawasan rawa di desa Sapal, Kecamatan Danau Panggang, Kabupaten HSU Kalsel
18	Adistina Fitriani, S.Hut, MP	KEHUTANAN	Aplikasi teknik in vitro untuk perbanyakan tanaman gemor ( <i>Nothaphoebe</i> Cariacea Kostrm)

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul Kegiatan
19	Dr. Mustika Wati, M.Sc	FKIP	Pengembangan Bahan Ajar Fisika Berbasis Kearifan Lokal Kalimantan Selatan Untuk Melatihkan Karakter Wasaka
20	Ratna Setyaningrum, SKM.,M.Sc	KEDOKTERAN	Hubungan Risiko Kerja dengan Insiden Kecelakaan Kerja di Pertambangan Intan Cempaka Kota Banjarbaru
21	Kholifatu Rosyidah, S.Si M.Si	MIPA	Eksplorasi potensi tumbuhan purun sebagai bahan pengobatan tradisional Banjar (Kalimantan Selatan)
22	Wisnu Subroto, SS., MA	FKIP	Akibat masuknya perkebunan sawit di lahan rawa desa tabatan baru, Kecamatan Kuripan Kabupaten Barito Kuala, Propinsi Kalimantan Selatan
23	Ir. Irhamsyah, M.Si	PERIKANAN	Kajian Selektivitas Lunta (Cast Net) Sebagai Alat Tangkap Ramah Lingkungan di Perairan Umum Daratan
24	Findya Puspitasari, S.Pi, M.Si, PhD	PERIKANAN	Substitusi labu kuning untuk perbaikan kualitas nugget Ikan Nila
25	Novaria Maulina S.Ikom,.M.Ikom	FISIP	Analisis Strategi City Branding Kota Banjarmasin Sebagai Kota Sungai Yang Barasih wan Nyaman (Baiman)
26	Dr. Tanto Budi Susilo	MIPA	Analisis Sebaran Populasi Sekuen D-Loop MtDNA Kerbau Rawa (Bubalus Bubalis) Sebagai Upaya Deskripsi Pola Migrasi Kerbau Rawa
27	Eko susilowati S.Pd, M.Si	FKIP	Pengembangan Perangkat pembelajaran fisika zat padat beorientasi lahan basah untuk meningkatkan Habits of Mind mahasiswa Pendidikan Fisika

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul Kegiatan
28	Edlin Y Nugraheni, S.Sn., M.Sn	FKIP	Ragam Motif Kain Sasirangan Pada Masyarakat Pinggiran Sungai Martapura Banjarmasin Kalimantan Selatan
29	M.Ali Amrin, S.H.,M.H	HUKUM	Kebijakan Pemerintah Untuk Menjamin Kepastian Hukum Bagi Kegiatan Investasi Di Daerah Lahan Basah
30	Dr.Ifrani, SH.,MH	HUKUM	Perlindungan Hukum Fungsi Lingkungan Hidup Terhadap Perubahan Fungsi dan peruntukan Kawasan Hutan pada lahan basah di Kalimantan Selatan
31	Andi Ichsan Mahardika S.Pd., M.Pd	FKIP	Optimalisasi Masalah lahan basah dalam desain dan pengembangan bahan ajar fisika SMA Topik Fluida Melalui pendekatan contextual teaching and learning sebagai pengintegrasian kearifan lokal dalam pembelajaran
32	Dr. Ing Puguh Budi Prakorso, S.T.,M.Sc	TEKNIK	Deteksi Cracking Permukaan Jalan (Studi kasus : tanah Lunak Banjarmasin)
33	Muhammad Rahmatullah, M.Pd	FKIP	Penggalian Nilai-nilai lokal komunitas penambang intan tradisional di kecamatan Cempaka kota Banjarbaru
34	Dr. Harja Santana Purba, M.Kom	FKIP	Pengenalan pola anyaman kerajinan tangan berbahan purun masyarakat lahan basah kalimantan selatan menggunakan metode gray level co-occurrence matrices (GLCM), Operasi binary morphological (OBM) dan Artificial Neural network (ANN)

<b>No</b>	<b>Ketua / Anggota</b>	<b>Fakultas</b>	<b>Judul Kegiatan</b>
35	Nani Kartinah , S.Farm, M.Sc,Apt	MIPA	Sediaan Krim Antioksidan Dengan Variasi Konsentrasi Ekstrak Kulit Buah Jengkol (Archidendron jiringa (Jeck) Nelsen)
36	Muhammad Ashar K. S.Si., M.Sc	MIPA	Penaksiran Parameter model matematika penyebaran penyakit tuberkulosis di Kalimantan Selatan
37	drh. Muhammad Riyadhi, M.Si	PERTANIAN	Kriopreservasi Semen Kambing Boer Dengan Pengencer Nira Aren
38	Oni Soesanto, S.Si., M.Si	MIPA	Analisis Swot dengan pendekatan FUZZY untuk pemilihan strategi promosi ekowisata bukit liang Bangkai di Kabupaten Tanah Bumbu
39	Nasrullah, S.Sos. I, M.A	FKIP	Representasi Kebudayaan Sungai Dalam Lingkungan Banjar (Studi Terhadap lagu-lagu karya Anang Ardiansyah)
40	Mahrudin, S.Pd, M.Pd	FKIP	Keragaman Jenis Burung Air Dikawasan Lahan Basah Desa Sungai Rasau Kecamatan Bumi Makmur Kabupaten Tanah Laut Sebagai Bahan Pengayaan Berupa Handout mata Kuliah Zoologi Vertebrata
41	Mariatul Kiptiah, S.Pd, M.Pd	FKIP	Penguatan pendidikan karakter berbasis budaya masyarakat pesisir di SMAN Kabupaten Tanah Laut
42	Rd. Indah Nirtha NNPS, S.T., M.Si	TEKNIK	Analisis nilai pH dan Konsentrasi Fe pada media lahan basah buatan aliran horizontal bawah permukaan yang mengolah Air Saluran Reklamasi
43	Dr. Rer.nat. Ir. H. Wahyuni Ilham, MP	KEHUTANAN	Desain sistem informasi lahan terpadu ekowisata dan taman wisata alam pulau kembang Kalimantan Selatan

<b>No</b>	<b>Ketua / Anggota</b>	<b>Fakultas</b>	<b>Judul Kegiatan</b>
44	Arie Febry Fardheny, ST.,MT	TEKNIK	Uji Kuat Tekan Beton Ready Mix di Provinsi Kalimantan Selatan
45	Emma Rosana Febriyanti, M.Pd	FKIP	The Effects Differentiated And Whole Class Instruction On Reading Comprehension About Wetlands Materials For Student Of Biology And Mathematics Departments
46	Mira Yulianti, SP, Msi	PERTANIAN	Interaksi Simbolik dan Komunikasi Pengarusutamaan Gender Orang Tua Dengan Anak-anak dalam masyarakat pedesaan di lingkungan lahan basah (studi pada keluarga di Kabupaten Barito Kuala)
47	Ulfa Fitriati,ST.,M.ENG	TEKNIK	Studi Kebutuhan Air Bersih di Kabupaten Kapuas
48	drg. Amy Nindia Carabelly., M.Si	KEDOKTERAN GIGI	Keberadaan Helicobacter pylori sebagai pencetus stomatitis aftosa rekuren (Berdasarkan status kebersihan rongga mulut)
49	Andi Farmadi S.Si.,MT	MIPA	Implementasi Sistem Pakar Menggunakan Fuzzy Sugeno Untuk Menentukan Kesesuaian Tanaman Kelapa Sawit Pada Lahan Gambut
50	Fatma Indtiani, S.TT, M.I.T	MIPA	Klasifikasi Sektor Usaha UMKM Kabupaten Banjar dengan teknik data mining
51	Kamilia Mustika Sari, S.Si., M.Si	MIPA	Kajian penambahan dimetil amonium piridin (DMAP) Pada sintesis dua senyawa myristisil ester dan potensinya sebagai anti malaria
52	Pardi Affandi, S.Si., M.Sc	MIPA	Kendali Optimal Treatment dan pengobatan pada model penyakit scabies di sepanjang aliran sungai martapura Propinsi Kalimantan Selatan

No	Ketua / Anggota	Fakultas	Judul Kegiatan
53	Nofia Hardarani, SP.,M.Si	PERTANIAN	Kandungan Antioksidan Bawang Dayak Di Lahan Gambut Kelurahan Landasan Ulin Utara Pada Umur pAnen yang berbeda
54	M. Arsyad, S.Pd., M.Pd	FKIP	Pengembangan media pembelajaran materi keanekaragaman burung di kawasan ekowisata mangrove pagatan besar berbasis android pada mata kuliah zoologi vertebrata
55	Dr.Anang Shophan Tornado, SH.,MH.,M.Kn	HUKUM	harmonisasi kawasan pertanian dalam upaya perlindungan dan pengelolaan terhadap lahan pertanian di lahan basah dalam persepektif sustainable development
56	Hairi Firmansyah, SP,M.Si	PERTANIAN	Strategi nafkah dan komunikasi sosial rumah tangga petani kelapa sawit di lingkungan lahan basah provinsi kalimantan selatan
57	Mansyur, S.Pd., M.Hum	FKIP	Rancangan model buku sejarah lokal banjar untuk sekolah menengah atas (SMA) di Kalimantan Selatan
58	Dr.Sudarningsih S.Pd.,M.Si	MIPA	Karakterisasi Mineral Magnetik Hasil Proses litogenik dan antropogenik pada lingkungan sungai di Kalimantan Selatan dan relevansinya dalam kajian kemagnetan lingkungan untuk pencegahan pencemaran sungai
59	Valentina Meta Srikartika,MPH, Apt	MIPA	Evaluasi model intervensi apoteker terhadap peningkatan pengetahuan penggunaan obat pada ibu rumah tangga di bantaran sungai kemuning banjarbaru
60	Yuslena Sari, S.Komp.,M.Komp	TEKNIK	Klasifikasi Grade Daun Padi Sebagai Penentu Pemupukan Urea dengan Metode Ekstarksi Fitur

<b>No</b>	<b>Ketua / Anggota</b>	<b>Fakultas</b>	<b>Judul Kegiatan</b>
61	Noor Diani, Ns, M.Kep, Sp.Kep.MB	KEDOKTERAN	Analisis faktor-faktor risiko yang berhubungan dengan penyakit diabetes melitus pada masyarakat kelurahan cempaka
62	Ir. Holdani Kurdi, MT	TEKNIK	Perubahan Terjadinya Puncak Pasang Surut Sungai Barito Akibat Pemanasan Global
63	Nur Salam, S.Si. M.Sc	MIPA	Inerensi Regresi Semiparametrik Untuk Data HiLNG Menggunakan Metode Likelihood empiris dan simulasinya menggunakan R
64	Noviana Sari S.Ip., M.A	FISIP	Analisis Strategi gerakan sosial baru kongres sungai Indonesia ke III dalam Mewujudkn Maklumat Sebagai Pusat Peradaban di Banjarmasin
65	Ir.Rusliansyah, M.Sc	TEKNIK	Pemetaan Digital Kedalaman Tanah Kota Banjarmasin
66	Muhammad Adnan Zain, S.Pi MP	PERIKANAN	Strategi pengembangan usaha budidaya ikan di kawasan rawa Danau Panggang Kabupaten Hulu Sungai Utara