

**Jadwal Money Internal Penelitian Tahun 2016
pada Lembaga Penelitian Universitas Syiah Kuala**

Hari/tanggal : Senin s.d. Jumat, 19 s.d. 23 September 2016
Pukul : 08.30 s.d. 16.00 WIB
Bertempat di : Ruang Sidang Biro Lama Lt. 2 Lembaga Penelitian Universitas Syiah Kuala

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
1	SAFRIDA	Potensi Ekstrak Kopi Arabika (<i>Coffea arabica</i> L.) Aceh Sebagai Antiaging pada Kondisi Premenopause dan Pascamenopause	Fundamental	KIP	Dr. A. Halim, M.Si	Dr. Ibnu Khaldun, M.Si
2	Dr. RAHMAH JOHAR M.Pd	Tingkat Kepedulian (Stages of Concern) Guru Memanfaatkan Video dalam Melaksanakan Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Realistik untuk Mengembangkan Karakter Siswa	Hikom	KIP	Dr. A. Halim, M.Si	Prof. Dr. Yusrizal, M.Pd
3	CUT MUTIAWATI S.T.,M.T.	Evaluasi dan Perencanaan Parkir Pada Badan Jalan (on Street Parking) di Kota Banda Aceh	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Abdul Munir, S.T., M.T.	Dr. Azmeri, ST, MT.
4	Dr. Ir MIRZA IRWANSYAH MBA. MLA	Pengembangan Tata Ruang Kawasan Tepian Sungai Krueng Meureudu dengan Konsep Waterfront City guna Meningkatkan Kualitas Lingkungan dan Mitigasi Bencana	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Abdul Munir, S.T., M.T.	Dr. Azmeri, ST, MT.
5	MUHAMMAD TADJUDDIN S.T.M.Eng.Sc	Desain Manufaktur Sistem Mekanik dan Kendali AUV (autonomous Underwater Vehicle) untuk Monitoring Pesisir Pantai	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Azmeri, ST, MT.	Dr. Muhammad Dani Supardan, ST., MT
6	Dr. Ir. Abdullah, M.Sc	Beton Ringan Sebagai Bahan Panel Beton Pracetak Untuk Menunjang Industri Konstruksi	Ipteks	Teknik	Dr. Azmeri, ST, MT.	Dr. Renni Angraini, ST., M.Eng
7	Dr. Zahrul Fuadi, S.T.,M.Sc	Teknologi Pengering Ikan Teri Berbasis Energi Surya untuk Peningkatan Kualitas dan Nilai Tambah Produk Industri Kecil Menengah di Krueng Raya Aceh	Insentif Riset SINAS	Teknik	Dr. Azmeri, ST, MT.	Dr. Renni Angraini, ST., M.Eng
8	Dr. ICHWANA ST, MP	Pengembangan Model DAS Mikro (MDM) Berbasis Ekohidrologi dalam Mengevaluasi Respon Hidrologi	HIBAH BERSAING	Pertanian	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si	Dr. Ir. Ashabul Anhar, M.Sc
9	Dr. Ir. NORMALINA ARPI M.Sc	Optimasi Proses Ekstraksi Gelatin Halal dari Limbah Ikan Rucuh dan Leubim Hitam dengan Pendekatan Response Surface Methodology (RSM)	Fundamental	Pertanian	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si	Dr. Ir. Eka Meutia Sari, M.Sc

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
10	SYAFRIANDI M.Si	Pengembangan Alat Kepras Tebu dengan Tenaga Hand Traktor untuk Meningkatkan Mutu Tebu Keprasan	HIBAH BERSAING	Pertanian	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si
11	T FERIJAL S.TP., M.Sc	Analisa Potensi Dampak Perubahan Iklim Terhadap Ketersediaan Air dan Strategi Adaptasi Pola Tanam di Daerah Irigasi Krueng Aceh	HIBAH BERSAING	Pertanian	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si
12	Dr. SITI HAFSAH S.P.,M.Si	Keragaan empat genotipe pepaya dan hasil persilangannya dalam pembentukan idiotipe pepaya baru di Aceh	Fundamental	Pertanian	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si
13	HUSNI	Jenis dan Penyebaran Hama Lalat Buah (Diptera:Tephritidae) yang Menyerang Tanaman Mangga (Mangifera spp) di Banda Aceh	Fundamental	Pertanian	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si
14	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	PERAKITAN KEDELAI UNGGUL BARU BERDAYA HASIL TINGGI, BERUMUR GENJAH, DAN TOLERAN TERHADAP KEKERINGAN	STRANAS	Pertanian	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si
15	Dr. Ir SYAMSUDDIN M.Si	Pengembangan Biological Seed Treatment untuk Pengendalian Penyakit Terbawa Benih dan Peningkatan Hasil Serta Mutu Benih Tomat (<i>Lycopersicum esculentum</i>)	STRANAS	Pertanian	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si
16	Prof. Dr. Ir. Sabaruddin, M.Agr.Sc	Resistance to Begomovirus in the Newly Emerged Lateral Shoots from The Virus Infected Capsicums (JSPS-DIKTI)	KLN	Pertanian	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si	Dr. Ir. Syamsuddin, M.Si
17	SABARUDDIN	Identifikasi ketahanan serangan wereng batang coklat (WBC) serta produktivitas dan kualitas hasil dari galur potensial dan varietas padi introduksi pada musim tanam yang berbeda	STRANAS	Pertanian	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si	Prof. Dr. Ir. Samadi, M.Sc
18	SAID MUSNADI	Pola Pemasaran Nelayan Tradisional Aceh dan Implikasinya terhadap Kesejahteraan Nelayan	UNGGULAN PT	Ekonomi	Dr. Darwanis, S.E., M.Si.Ak	Dr. M. Shabri, SE., M.Ec
19	drh. Al Azhar, M.Kes	Komposisi Gizi dan Keragaman Gen Penentu Keempukan dan Aroma Daging Sapi Lokal Aceh	Fundamental	Ked. Hewan	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.	Dr. Drh. Sugito, M.Si
20	drh. Andi Novita, M.Sc	Aplikasi Loop-Mediated Isothermal Amplification (LAMP) Sebagai Metode Diagnosa Leptospirosis Untuk Uroepidemiologi pada Sapi Aceh	PDD	Ked. Hewan	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.	Dr. Drh. Sugito, M.Si

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
21	drh SYAFRUDDIN MP	MONITORING REPRODUKSI TERKINI UNTUK DIAGNOSA KEBUNTINGAN DINI DAN GAMBARAN PERTUMBUHAN JANIN MENGGUNAKAN ULTRASONOGRAFI DALAM RANGKA KEBERHASILAN PROGRAM	HIBAH BERSAING	Ked. Hewan	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D
22	HERRI ALFIAN	Kajian Molekuler Gen Hemaglutinin (HA) dan Neuraminidase (NA) Virus Avian Influenza (AI) Subtipe H5N1	HIBAH BERSAING	Ked. Hewan	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D
23	Drh. Nazaruddin, M.P.	Isolasi dan Evaluasi Aktivitas Immunogenik dari Allergy Hyperplasma Pathologic Antibody sebagai Prekursor Complete Immune Serum Globulin Anti Alergi	Fundamental	Ked. Hewan	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D
24	DZARNISA	Optimalisasi Khasiat Kulit Manggis (<i>Garcinia mangostana</i> L.) Sebagai Pakan Aditif Untuk Memacu Produktivitas Dan Kualitas Susu Kambing Peranakan Etawah (PE) Dalam Upaya Mendukung Ketahanan Pangan	UNGGULAN PT	Pertanian	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.	Dr. nat. techn. Syafruddin, SP, M.P
25	drh T REZA FERASYI M.Sc., Ph.D	Optimalisasi Efek Pakan Bungkil Inti Sawit Secara Ekonomis Melalui Kombinasi Pemberian Dengan Antelmintik Alami Untuk Perbaikan Produktivitas Kambing Peranakan Etawah (PE) Yang Memenuhi Konsep "CGE"	MP3EI	Ked. Hewan	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.	Prof. Dr. Ir. Samadi, M.Sc
26	HAMNY	Upaya pengembangan populasi sapi aceh melalui teknologi produksi embrio in vitro dan fertilisasi in vitro	Pekerti	Ked. Hewan	Dr. Drh. Sugito, M.Si	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.
27	Dr. Drh. YUDHA FAHRIMAL M.Sc	Isolasi, Kloning dan Karakterisasi Trypanosoma evansi Isolat Aceh	Fundamental	Ked. Hewan	Dr. Drh. Sugito, M.Si	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D
28	Dr. drh. Sri Wahyuni, M.Si	Analisis Konsentrasi Metabolit Hormon Stres Muncak Jantan Secara Non Invasif Dengan Teknik Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)	Fundamental	Ked. Hewan	Dr. Drh. Sugito, M.Si	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D
29	ROSNIZAR M.Sc	Analisis Genomik dan Proteomik Plasmodium berghei Sebagai Model Kajian Terhadap Infeksi Malaria Pada Manusia	Fundamental	MIPA	Dr. Drh. Sugito, M.Si	Dr. Ir. Eka Meutia Sari, M.Sc
30	MUHAMMAD NUR SALIM	Aktivitas Sediaan Krim Getah Jarak Pagar (<i>Jatropha curcas</i> L) pada Penyembuhan Luka dan Kosmetika pada Kulit Mencit	HIBAH BERSAING	Ked. Hewan	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.
31	Dr. Ir. Azhar, M.Sc.	Komposisi Gizi dan Keragaman Gen Penentu Keempukan dan Aroma Daging Sapi Lokal Aceh	Fundamental	Ked. Hewan	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.
32	Dr. drh NURLIANA M.Si	Pemberian ampas kedelai dan serat buah sawit yang difermentasi <i>Aspergillus niger</i> dalam pakan untuk Peningkatan Produktivitas Ayam Petelur	HIBAH BERSAING	Ked. Hewan	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D	Dr. Drh. Sugito, M.Si

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
33	drh. Juli Melia, M.Si	Pengamatan Karakteristik Anatomi dan Morfologi Organ Reproduksi Serta Pemeriksaan Semen pada Kuda Gayo	PDD	Ked. Hewan	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D	Dr. Drh. Sugito, M.Si
34	Prof. Dr. Drh. Tongku Nizwan Siregar, M.P	PENGEMBANGAN TEKNIK DIAGNOSIS GANGGUAN REPEAT BREEDER DAN PENANGGULANGANNYA UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS SAPI ACEH	Penelitian Tim Pasca Sarjana	Ked. Hewan	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D	Dr. Ir. Eka Meutia Sari, M.Sc
35	Dr. SURYA LUBIS S.Si., M.Si	Preparasi, Karakterisasi dan Uji Sifat Adsorpsi serta Aktivitas Fotokatalitik Bentonit Terpillar Titania pada Degradasi Zat Warna	Fundamental	MIPA	Dr. Eng. Nasrullah, S.Si., M.T.	Dr. Taufik Fuadi Abidin, S.Si., M.Tech
36	Ir. MARDHIAH HAYATI M.S	Uji Multilokasi dan Penggunaan Bahan Organik terhadap Kuantitas dan Kualitas Hasil 24 Klon Ubi Jalar	HIBAH BERSAING	Pertanian	Dr. Ir. Ashabul Anhar, M.Sc	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si
37	Prof. Dr. Ir. Anshar Patria, M.Sc	Skrining dan Identifikasi Mikroorganisme Proteolitik Asal Luwak dan Potensinya Sebagai Agen Biologis Dalam Fermentasi Kopi	Fundamental	Pertanian	Dr. Ir. Ashabul Anhar, M.Sc	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si
38	TETI ARABIA	Uji Fungi Mikoriza Arbuskula Spesifik Lokal dan Bahan Organik untuk Meningkatkan Hasil Jagung pada Tanah Sub-Optimal Ultisol Dan Histosol dan	HIBAH BERSAING	Pertanian	Dr. Ir. Ashabul Anhar, M.Sc	Dr. Ir. Eka Meutia Sari, M.Sc
39	Safrizal, S.T., M.Si	Identifikasi Proses Pascapanen Kopi Gayo Serta Pengaruhnya Terhadap Mutu yang Dihasilkan	PDD	Pertanian	Dr. Ir. Ashabul Anhar, M.Sc	Dr. nat. techn. Syafruddin, SP,
40	FAHRIZAL S.T.P, M.Sc	Produksi udang analog (Tiruan) berbasis surimi dengan memanfaatkan potensi ikan lokal	HIBAH BERSAING	Pertanian	Dr. Ir. Eka Meutia Sari, M.Sc	Dr. Ir. Ashabul Anhar, M.Sc
41	Dr. M. Faisal, ST., M.Eng	Recycling of Valuable Compounds from Oil Palm Biomass by Pyrolysis and Hydrothermal Liquefaction: Applications for Biopesticide and Natural Preservative	KLN	Teknik	Dr. Ir. Izzatul Machdar, M.Eng	Dr. Syifaul Huzni, ST., M.Sc
42	Dr. Khairul Munadi, ST, M.Eng.	Secure Content-Based Multimedia Retrieval	KLN	Teknik	Dr. Ir. Izziah, M.Sc	Dr. Syifaul Huzni, ST., M.Sc
43	Dr. SRI MULYATI ST, MT	Pemurnian Biodiesel dengan Menggunakan Membran Polietersulfon (PES) Melalui Teknik Ultrafiltrasi	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Ir. Marwan	Dr. Izzatul Machdar, M.Eng
44	SOFYANA	Rekayasa Proses Pembuatan Membran Nanofiltrasi dari Selulosa Asetat Dalam Pemanfaatannya Untuk Pengolahan Air Baku yang Memiliki Salinitas Tinggi	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Ir. Marwan	Dr. Izzatul Machdar, M.Eng
45	SYIFAUL HUZNI	APLIKASI METODE ELEMEN HINGGA DALAM PENGEMBANGAN DESAIN FEMORAL STEM PROSTHESIS UNTUK POSTUR TUBUH PENDUDUK	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Ir. Marwan	Dr. Khairul Munadi, ST, M.Eng.

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
46	Dr. Ir. TEUKU BUDI AULIA S.T.Dipl,Ing	Aplikasi Cangkang Sawit, Sisa Pengolahan Batu Bara dan Nanomaterial Biji Besi Sebagai Substitusi Agregat dan Aditif Geopolymer pada Produksi Beton Mutu Tinggi yang Ekonomis, Durable dan Berkelanjutan	MP3EI	Teknik	Dr. Ir. Marwan	Dr. Nasrul, ST, MT
47	Dr. MUHAMMAD DANI	Produksi Diasilgliserol dari Crude Palm Oil (CPO) Menggunakan Kavitas Hidrodinamik untuk Mendukung Penguatan Industri Hilir Kelapa Sawit	MP3EI	Teknik	Dr. Ir. Marwan	Dr. Nasrul, ST, MT
48	Dr. Fitri Arnia, S.T., M.Eng.Sc	Pengembangan Fitur Warna dan Bentuk Citra Busana Untuk Temu Kembali Citra Berbasis Isi Pada Aplikasi Bergerak	Penelitian Tim Pasca Sarjana	Teknik	Dr. Ir. Marwan	Dr. Renni Angraini, ST., M.Eng
49	Dr. SRI HARYANI S.TP, M.Sc.	Aplikasi Pati Termodifikasi dan Glukomannan lles-lles Sebagai Bahan Penyalut Pada Proses Mikroenkapsulasi Minyak Ikan	HIBAH BERSAING	Pertanian	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si
50	Dr. MUHAMMAD SAYUTHI SP., MP	Potensi Cendawan <i>Metarhizium brunneum</i> Petch sebagai Biotermitisida untuk Pengendalian Hama Rayap pada Tanaman Pala di Provinsi Aceh	STRANAS	Pertanian	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si
51	Dr. Ir. Sapdi, M.Si	Identifikasi Hama Ulat Kantong yang Menyerang Pinus di Kabupaten Gayo Lues Provinsi Aceh dan Pengembangan Teknik Pengendaliannya	Fundamental	Pertanian	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	Dr. Ir. Syamsuddin, M.Si
52	Ir. Fikrinda, M.Si	Keanekaragaman Fungi Mikoriza Arbuskula Autokhton Tahan Cekaman Kekeringan di Lahan Kering Suboptimal	Fundamental	Pertanian	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	Dr. Ir. Syamsuddin, M.Si
53	EFENDI	Percepatan Perakitan Varietas Padi Super Organik yang Berdaya Hasil Tinggi, Umur Genjah, dan Toleran Kekeringan dengan Mutasi Sinar Gamma dan Seleksi	Hikom	Pertanian	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	Dr. Ir. Syamsuddin, M.Si
54	ASHABUL ANHAR	Pengembangan Fungi Mikoriza Arbuskula dan Rhizobium Indigenus dalam Upaya Peningkatan Hasil Kedelai (<i>Glycine max L. Merrill</i>)	UNGGULAN PT	Pertanian	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	Dr. nat. techn. Syafruddin, SP, M.P
55	BAKHTIAR	Perakitan varietas padi tahan terhadap penyakit hawar daun bakteri dan berdaya hasil tinggi	UNGGULAN PT	Pertanian	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	Dr. nat. techn. Syafruddin, SP, M.P
56	Dr. ISMAIL SULAIMAN S.TP., Maitrise., M.Sc	Karakterisasi Pektin dari limbah padat (pulp) kopi dan Aplikasinya pada Produk Pangan	UNGGULAN PT	Pertanian	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	Dr. nat. techn. Syafruddin, SP, M.P
57	Dr. Ir YUSYA ABUBAKAR M.Sc	Karakterisasi dan introduksi mikroorganisme dominan untuk mengoptimalkan proses fermentasi kakao Aceh	UNGGULAN PT	Pertanian	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	Dr. nat. techn. Syafruddin, SP, M.P
58	Dr. YULIANI AISYAH S.TP., M.Si	Optimasi Proses Nanoemulsi dari Minyak Pala dan Kayu Manis Sebagai Pengawet Alami pada Produk Pangan Serta Aplikasinya pada Edible Film	UNGGULAN PT	Pertanian	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	Dr. nat. techn. Syafruddin, SP, M.P

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
59	Dr. Ir. MOHAMMAD IQBAL MT.	Analisa Mampu Mesin Papan Partikel Kayu Meranti Berperekat Damar	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Ir. Suhendrayatna, M.Eng	Dr. Ir. Izziah, M.Sc
60	Dr. Nasaruddin, S.T.,M.Eng.	Green Communication Pada Sistem Komunikasi Kooperatif Nirkabel	Penelitian Tim Pasca Sarjana	Teknik	Dr. Ir. Suhendrayatna, M.Eng	Dr. M. Faisal, ST., M.Eng
61	KIMAN SIREGAR S.TP	Kajian Perubahan Metode Analisa Life Cycle Assessment (LCA) Menjadi Exergetic Life Cycle Assessment(ELCA) Pada Produksi Biodiesel Secara Katalis Dari Bahan Baku Kelapa Sawit	Fundamental	Pertanian	Dr. Ir. Syamsuddin, M.Si	Dr. Bakhtiar, S.P, M.Si
62	Agus Arip Munawar, S.TP.	Studi Sifat Elektro-Optik Berbasis Near Infrared Sebagai Metode Baru Penentuan Kadar Nutrisi Madu Secara Cepat Dan Non-Destruktif	Fundamental	Pertanian	Dr. Ir. Syamsuddin, M.Si	Dr. Ir. Eka Meutia Sari, M.Sc
63	CUT NURSANIAH ST.,MT	Model Adaptasi Konstruksi Rumah Vernakular di Wilayah Pesisir Barat Aceh untuk Perancangan Arsitektur Modern sebagai Solusi Mitigasi Bencana	UNGGULAN PT	Teknik	Dr. Khairul Munadi, ST, M.Eng.	Dr. Abdul Munir, S.T., M.T.
64	Dr. Sri Mulyati, ST, MT	Penurunan Kadar Logam Pb dan Cd Air Tanah Melalui Kombinasi Adsorpsi Nanozeolit Alam Banda Aceh dan Penyaringan dengan Membran Ultrafiltrasi (Kajian Kinetika Adsorpsi dan Selektivitas)	Fundamental	Teknik	Dr. Khairul Munadi, ST, M.Eng.	Dr. Ir. Izziah, M.Sc
65	Dr. Ir MOHAMMAD ISYA MT	Evaluasi dan Perencanaan Jalur Evakuasi Bencana Tsunami Kota Banda Aceh	UNGGULAN PT	Teknik	Dr. Khairul Munadi, ST, M.Eng.	Dr. Nasaruddin, S.T.,M.Eng.
66	MUHAMMAD NAZAR	Pengembangan Software Kamus Kimia (Chemdic) Berbasis Android Sebagai Media Pembelajaran Kimia SMA	HIBAH BERSAING	KIP	Dr. M. Ikhsan, M.Pd	Prof. Dr. Yusrizal, M.Pd
67	Drs. Anwar, M.Pd	Karakterisasi Pemberian Scaffolding Guru Dalam Pembelajaran Matematika di Sekolah Menengah	PDD	KIP	Dr. M. Ikhsan, M.Pd	Prof. Dr. Yusrizal, M.Pd
68	SRI WALNY RAHAYU	Penyelesaian Sengketa Perdata Adat Oleh Peradilan Adat Melalui Mekanisme Alternatif Penyelesaian Sengketa Di Aceh Dalam Rangka Pembentukan Sistem Hukum Peradilan Adat Di Indonesia	UNGGULAN PT	Hukum	Dr. M. Syahbandir, S.H., M.Hum.	Dr. Darwanis, S.E., M.Si.Ak
69	SURIANI S.E., M.Si.	Elastisitas Permintaan Dan Proyeksi Konsumsi Raskin di Provinsi Aceh Dengan Pendekatan Almost Ideal Demand System	HIBAH BERSAING	Ekonomi	Dr. Mohd. Din S.H., M.H	Dr. M. Shabri, SE., M.Ec
70	SUSIANA	REKONSTUKSI MODEL KEBIJAKAN PEMBERIAN MODAL BAGI NELAYAN SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PEREKONOMIAN NELAYAN	HIBAH BERSAING	Hukum	Dr. Mohd. Din S.H., M.H	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum
71	BAKTI	HARMONISASI KEWENANGAN PEMERINTAH PUSAT DAN PEMERINTAH ACEH DALAM PENYELENGGARAAN URUSAN KEHUTANAN DI ACEH	HIBAH BERSAING	Hukum	Dr. Mohd. Din S.H., M.H	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum
72	ILYAS	Model Penertiban dan Pendayagunaan Hak Guna Usaha Atas Tanah yang Terindikasi Terlantar di Propinsi Aceh	HIBAH BERSAING	Hukum	Dr. Mohd. Din S.H., M.H	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum
73	Yusri, S.H, M.H.	Perlindungan Hukum Usaha Mikro, Kecil dan Menengah Dalam Menghadapi Persaingan Bebas Masyarakat Ekonomi ASEAN	PDD	Hukum	Dr. Mohd. Din S.H., M.H	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
74	ENDANG MUTIAWATI RAHAYUNINGSIH	Pengaruh Persepsi Stigma Terhadap Tingkat Depresi pada Penyandang Epilepsi	HIBAH BERSAING	Kedokteran	Dr. Mudatsir, M.Kes	Dr. Teuku Tahlil, S.Kp. MS
75	KARTINI HASBALLAH	Potensi Antikanker Ekstrak Kulit Akar Biduri (<i>Calotropis gigantea</i>) yang Berasal dari Aceh	HIBAH BERSAING	Kedokteran	Dr. Mudatsir, M.Kes	Dr. Teuku Tahlil, S.Kp. MS
76	Dr. FARID MULANA ST., M.Eng	Aplikasi Adsorben Berbasis Biomassa Yang Dimodifikasi Untuk Penyerapan Limbah Cair Jenis Logam Berat	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Muhammad Dani Supardan, ST., MT	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.
77	AKHYAR ST., MP., M. Eng	Perencanaan dan Pembuatan Rangka Sepeda Penampang Profil "I" Beam Menggunakan Material Logam Al-Si dengan Metode centrifugal casting.	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Muhammad Dani Supardan, ST., MT	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.
78	RIZANIZARLI S.H, M.H.	Penerapan Konsep Diversi Dan Restorative Justice Dalam Penanganan Anak Yang Berkonflik Dengan Hukum Di Aceh	Fundamental	Hukum	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum	Dr. M. Syahbandir, S.H., M.Hum.
79	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	PERTANGGUNGJAWABAN PARTAI TERHADAP CALON LESLATIF YANG MELAKUKAN TINDAK PIDANA PEMILU	Fundamental	Hukum	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum	Dr. M. Syahbandir, S.H., M.Hum.
80	Prof. Dr. FAISAL S.H, M.Hum	Fungsi Pemerintah Dalam Pengendalian Alih Fungsi Tanah Sawah Untuk Penggunaan Non Pertanian	HIBAH BERSAING	Hukum	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum	Dr. Mohd. Din S.H., M.H
81	MUHAMMAD PUTRA IQBAL S.H., L.L.M	Membangun Kerjasama Internasional yang Efektif oleh Pemerintah Aceh (Lesson Learned Proyek REDD Aceh)	HIBAH BERSAING	Hukum	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum	Dr. Mohd. Din S.H., M.H
82	FIKRI SH., MH	PENEGAKAN HUKUM TERHADAP ILLEGAL, UNREPORTED, UNREGULATED (IUU) FISHING DI PERAIRAN ACEH	HIBAH BERSAING	Hukum	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum	Dr. Mohd. Din S.H., M.H
83	SULAIMAN	Pemodelan Hukum Pengelolaan Pesisir Berbasis Hukum Adat Laut yang Berorientasi Keberlanjutan Sumberdaya Perikanan di Provinsi Aceh	HIBAH BERSAING	Hukum	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum	Dr. Mohd. Din S.H., M.H
84	NURSITI	Analisis Gender Responsive Dalam Program Reducing Emissions From Deforestation and Forest Degradation (REDD+) Di Provinsi Aceh	HIBAH BERSAING	Hukum	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum	Dr. Mohd. Din S.H., M.H
85	Dr. ADWANI M.Hum	Fungsi Pemerintah Daerah Dalam Menanggulangi Penangkapan Ikan Secara Ilegal di Perairan Aceh	STRANAS	Hukum	Dr. Mujibussalim, SH, M.Hum	Dr. Mohd. Din S.H., M.H
86	Dr. LAINA HILMA SARI S.T, M.Sc	KONSEP EKOLOGI DAN STRATEGI APLIKASINYA PADA ARSITEKTUR RUMAH TINGGAL DI DAERAH PROVINSI ACEH	STRANAS	Teknik	Dr. Nasaruddin, S.T.,M.Eng.	Dr. Abdul Munir, S.T., M.T.
87	ZULFIKAR S.T., M.Sc.	Metode Efisiensi Area Integrated Circuit (IC) dengan Reduksi Wordlengths untuk Meningkatkan Kinerja Perangkat Komputasi Elektronik	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Nasaruddin, S.T.,M.Eng.	Dr. Khairul Munadi, ST, M.Eng.

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
88	AZMERI	MITIGASI RISIKO BENCANA MELALUI ANALISIS PERILAKU BANJIR BANDANG AKIBAT KERUNTUHAN BENDUNGAN ALAM PADA DAS KRUENG TENGGU KABUPATEN ACEH BESAR	STRANAS	Teknik	Dr. Nasaruddin, S.T.,M.Eng.	Dr. Syifaul Huzni, ST., M.Sc
89	Dr. Ir ELDINA FATIMAH M.Sc, M.Eng	Kajian Pemanfaatan Groin Tipe Zigzak Berpori (GROPOZAK) untuk Mitigasi Bencana Erosi Pantai	STRANAS	Teknik	Dr. Nasaruddin, S.T.,M.Eng.	Dr. Syifaul Huzni, ST., M.Sc
90	Dr. SYAIFULLAH M.Eng	Intervensi Teknologi Nanopartikel Pada Limbah Biomassa Sawit dan Mineral Alam Untuk Peningkatan Kualitas Produksi Minyak dan Optimalisasi Pengolahan Limbah Cair Pabrik Kelapa Sawit	MP3EI	Teknik	Dr. Nasrul, ST, MT	Dr. Ir. Marwan
91	- GARTIKA SETIYA MUGRAHA ST	Analisis Terpadu (Geologi Dan Geofisika) Potensi Geothermal Gunung Burni Telong, Bener Meriah Aceh Tengah Sebagai Sumber Energi Terbarukan di Provinsi Aceh	Pekerti	Teknik	Dr. Nasrul, ST, MT	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.
92	Dr. MUSTAFA SABRI M.P.	Peningkatan Produktivitas Sapi Aceh Melalui Pengendalian Terpadu Infestasi Helminthiasis Berbasis Penggunaan Antelmintik Alami, Dukungan Kondisi Lingkungan Dan Manajemen Pemeliharaan	UNGGULAN PT	Ked. Hewan	Dr. nat. techn. Syafruddin, SP, M.P	Dr. drh. Muslim Akmal, M.P.
93	ZAIRIN THOMY	Identifikasi jenis pohon dari lahan Gambut Rawa Tripa Aceh berbasis DNA Barcoding Dalam Rangka Konservasi Sumberdaya Alam	Fundamental	MIPA	Dr. Nazli, S.Si, M.Si	Dr. Eng. Nasrullah, S.Si., M.T.
94	MURNIANA	Identifikasi dan Elusidasi Struktur Senyawa Dari Ekstrak Daun Galinggang (Casia alata L.) Yang Bersifat Sebagai Antibakteri dan Antifungi	Fundamental	MIPA	Dr. Nazli, S.Si, M.Si	Dr. Eng. Nasrullah, S.Si., M.T.
95	MUHAMMAD SYUKRI	INVESTIGASI TERINTERGRASI METODE GEOLISTRIK DAN GEOMAGNETIK UNTUK ZONA BERPOTENSI TERKONTAMINASI (POTENTIALLY CONTAMINATED ZONE) DI KAWASAN ACEH BESAR: SUATU PENDEKATAN MITIGASI BENCANA	HIBAH BERSAING	MIPA	Dr. Nazli, S.Si, M.Si	Dr. Syaukani M.Sc., S.Si
96	SYAHRUN NUR	Metode Spektroskopi Plasma Untuk Mengontrol Kualitas Campuran Kopi Dengan Mengidentifikasi Unsur Spesies Arabika Dan Robusta.	HIBAH BERSAING	MIPA	Dr. Nazli, S.Si, M.Si	Dr. Syaukani M.Sc., S.Si
97	ZULKARNAIN	Pengembangan Silika Nanokristal dari Abu Sekam Padi untuk Aplikasi pada Material Penyimpan Hidrogen Padat (Solid Hydrogen Storage) Berbasis Magnesium Borohidrida (MgBH4)	UNGGULAN PT	MIPA	Dr. Nazli, S.Si, M.Si	Prof. Dr. Mustanir, M.Sc
98	Dr. YULIA SARI ISMAIL	Pengembangan Bakteri Asam Laktat lokal dari Jruék Drien Sebagai Biopreservatif dan Probiotik	Fundamental	MIPA	Dr. Nazli, S.Si, M.Si	Prof. Dr. Mustanir, M.Sc
99	Dr. Febriani, S.Si, M.Si	Karakterisasi Sifat Biokimia Alfa-Amilase Termotabil Isolat Jaboi Sabang	Fundamental	MIPA	Dr. Nazli, S.Si, M.Si	Prof. Dr. Mustanir, M.Sc
100	MARWAN	Eksplorasi Potensi Panas Bumi Seulawah Agam Menggunakan Metode Geofisika Untuk Pengembangan Energi Terbarukan	HIBAH BERSAING	MIPA	Dr. Nazli, S.Si, M.Si	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
101	Lukman Hakim, S.P., M.P	Pemodelan Dinamika Sistem Pada Manajemen Rantai Pasok Agribisnis Kentang Terpadu di Provinsi Aceh	PDD	Pertanian	Dr. Sri Haryani, S.TP., M.Sc	Dr. Yuliani Aisyah, S.TP., M.Si
102	Ir. Cut Nur Ichsan, M.P.	Karakteristik hasil genotipe/varietas padi (<i>Oryza sativa</i> L)terpilih dilahan tadah hujan	PDD	Pertanian	Dr. Sri Haryani, S.TP., M.Sc	Dr. Yuliani Aisyah, S.TP., M.Si
103	BINAWATI GINTING	Potensi Daun Pala (<i>Myristica fragrans</i> Houtt) Sebagai Antioksidan dan Antikanker	HIBAH BERSAING	MIPA	Dr. Syaukani M.Sc., S.Si	Prof. Dr. Muchlisin Z.A, S.Pi, M.Sc
104	Prof.Dr.Ir HASANUDDIN M.S.	POTENSI MULSA ORGANIK CHROMOLAENA ODORATA (KIRINYUH) SEBAGAI PENGENDALI GULMA DI PERTANAMAN KEDELAI	HIBAH BERSAING	Pertanian	Dr. Syaukani M.Sc., S.Si	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si
105	Prof. Dr. Ir. Ahmad Syuhada, M.Sc	Analisis Penggunaan Energi Hibrid (Energi Surya dan Bayu) Untuk Penggerak Pompa Pengairan Petanian di Pegunungan	Penelitian Tim Pasca Sarjana	Teknik	Dr. Syifaul Huzni, ST., M.Sc	Dr. M. Faisal, ST., M.Eng
106	Dr TEUKU YULIAR ARIF ST., M.Kom	Pengembangan Modul IEEE 802.11n pada Network Simulator NS-3 untuk Mendukung Pengajaran dan Penelitian Protokol Wireless LAN	HIBAH BERSAING	Teknik	Dr. Taufik Fuadi Abidin, S.Si., M.Tech	Dr. Eng. Nasrullah, S.Si., M.T.
107	Dr. NIZAMUDDIN M.Info.Sc	Pengembangan Aplikasi Teknologi Informasi berbasis Web SIG (Sistem Informasi Geografis) untuk Pengintegrasian Informasi Potensi Bahan Tambang dan Energi Terbarukan di Provinsi Aceh	UNGGULAN PT	MIPA	Dr. Taufik Fuadi Abidin, S.Si., M.Tech	Dr. Nazli, S.Si, M.Si
108	Dr. Eng. Nasrullah, S.Si., M.T.	Detection of Tsunami Sediment Contamination in Soil by TEA CO2 Laser Induced Plasma Spectroscopy	KLN	MIPA	Dr. Taufik Fuadi Abidin, S.Si., M.Tech	Dr. Syahrin Nur, S.Si., M.Sc
109	TEUKU HERIANSYAH	PERUBAHAN ANGIOGENESIS VASA VASORUM DALAM PATOGENESIS ATHEROSKLEROSIS MELALUI PENGHAMBATAN LIPOPROTEIN PHOSPOLIPASE A2 (LpPLA2)	HIBAH BERSAING	Kedokteran	Dr. Teuku Tahlil, S.Kp. MS	Dr. Mudatsir, M.Kes
110	Dr. YUSNI S.Kp, M.Kes, AIF	Efektivitas pemberian susu kambing terhadap peningkatan kadar kalsium, tingkat kepadatan tulang dan komponen fisik atlet lari maraton Provinsi Aceh (suatu upaya preventif terhadap cedera olahraga dan osteoporosis dini)	UNGGULAN PT	Kedokteran	Dra. Kartini Hasballah, MS	Dr. Teuku Tahlil, S.Kp. MS
111	Dr. Ir SUHENDRAYAT NA M.Eng	Optimalisasi Transfor Fosfat dalam penyisihan ion Merkuri dari limbah pertambangan emas secara fitoremediasi dengan Tumbuhan Air, <i>Canna Sp.</i> dan <i>Thypha latifolia</i>	Fundamental	Teknik	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.	Dr. Ir. Marwan
112	NASRUL	Produksi Enzim Lysozyme Secara Ultrafiltrasi Berbasis Nanokarbon dari Limbah Cangkang Kelapa Sawit Sebagai Membrane Modifying Agent	HIBAH BERSAING	Teknik	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.	Dr. Muhammad Dani Supardan, ST., MT
113	Dr. IZARUL MACHDAR M.Eng	Low Emission Strategy: Application of G3-DHS Bio-reactor as an Energy-Efficient and Cost-Effective Domestic Wastewater Treatment System (Construction and Evaluation of a Pilot-Scale in Banda Aceh City)	KLN	Teknik	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.	Dr. Muhammad Dani Supardan, ST., MT

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
114	ELLA MEILIANDA ST., MT	Numerical Modeling For Coastal Morphological Development In A Tectonically-Active Coastal Region	KLN	Teknik	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.	Dr. Muhammad Dani Supardan, ST., MT
115	Dr. NASRUL ST, MT	Improvement of Ion Permeation for Removal of Excess Fluoride and Its Associated Ions (NO3, Cl, and SO4) from Groundwater by Electrodialysis	KLN	Teknik	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.	Dr. Muhammad Dani Supardan, ST., MT
116	Dr. RUSDHA MUHARAR ST, M.Sc	Interference Management for Massive Multi-Input Multi-Output (MIMO) Cellular Networks	KLN	Teknik	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.	Dr. Muhammad Dani Supardan, ST., MT
117	Dr. ZHRUL FUADI S.T, M.Sc	Effect of PME (Palm Methyl Ester) Bio-diesel on Friction and Wear of Carbon-based Coatings	KLN	Teknik	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.	Dr. Muhammad Dani Supardan, ST., MT
118	Dr. Ir. Syaubari, M.Sc	KAJIAN PEMBUATAN NANOPARTIKEL POLY(NIPAM) POLIMER DENGAN KONJUGASI P-AMINOBENZAMIDINE UNTUK AFINITAS PRESIPITASI ENZIM	Fundamental	Teknik	Prof Dr. Ir. Husni Husin, M.T.	Dr. Nasrul, ST, MT
119	Dr. Zulfahrizal, STP, M.Si	Desain sensor portable berbasis teknologi NIRS untuk pendugaan kualitas mutu biji kakao secara rapid dan nondestructive	Insentif Riset SINAS	Pertanian	Prof. Dr. Ir. Hasanuddin, M.S.	Dr. Yuliani Aisyah, S.TP., M.Si
120	Dr. Ir. Efendi M.Agric.Sc	Inovasi Bioteknologi dengan Irrad iasi Sinar Gamma dan Seleksi In Vitro untuk Merakit Mutan Padi Super Hijau yang Toleran Kekeringan dan Berdaya Hasil Di atas 10 Ton/Ha (Penelitian Lanjutan Tahun Ke 2)	Insentif Riset SINAS	Pertanian	Prof. Dr. Ir. Hasanuddin, M.S.	Dr. Yuliani Aisyah, S.TP., M.Si
121	Dr.Ir.Zuyasn a, M.Sc	PerbaikaiGenetik Kedelai Kipas Putih Melalui Pemuliaan Mutasi	Insentif Riset SINAS	Pertanian	Prof. Dr. Ir. Hasanuddin, M.S.	Dr. Yuliani Aisyah, S.TP., M.Si
122	Dr MUSLIM AKMAL M.P.	Eksplorasi Potensi Ekstrak Ductus Epididymis Sebagai Induktor Peningkatan Kualitas Spermatozoa: Upaya Meningkatkan Populasi dan Mutu Genetik Kambing Lokal	Penelitian Tim Pasca Sarjana	Ked. Hewan	Prof. Dr. Ir. Samadi, M.Sc	Dr. drh. Teuku Reza Ferasyi, M.Sc., Ph.D
123	Elmy Mariana, S.Pt.	POLIMORFISME GEN HSP 70 PADA SAPI PERAH FRISIAN HOLSTEIN PADA KONDISI LINGKUNGAN PEMELIHARAAN YANG BERBEDA	PDD	Pertanian	Prof. Dr. Ir. Samadi, M.Sc	Dr. Ir. Eka Meutia Sari, M.Sc
124	Zulfahrizal, S.TP, M.Si	Rancang bangun alat sensor portable berbasis pengembangan aplikasi teknologi near infrared sebagai metode baru yang rapid dan non-destruktif untuk prediksi kualitas kakao	Ipteks	Pertanian	Prof. Dr. Ir. Samadi, M.Sc	Dr. Yuliani Aisyah, S.TP., M.Si
125	Dr.. Sri Haryani, S.TP., M.Sc	Aplikasi Pati Termodifikasi OSA (Octenyl Succinic Anhydride) Sebagai Penstabil Emulsi Minyak Lemon Dalam Pembuatan Produk Pangan Rendah Lemak	Ipteks	Pertanian	Prof. Dr. Ir. Samadi, M.Sc	Dr. Yuliani Aisyah, S.TP., M.Si
126	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si	FORMULASI PELET BERBAHAN AKTIF SPECIES TRICHODERMA ISOLAT BEBERAPA KOMODITAS TANAMAN UNGGULAN ACEH	Ipteks	Pertanian	Prof. Dr. Ir. Samadi, M.Sc	Dr. Yuliani Aisyah, S.TP., M.Si

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
127	IRMA DEWIYANTI	PRODUKTIVITAS SERASAH MANGROVE DAN POTENSI KONTRIBUSI UNSUR HARA BERDASARKAN KARAKTERISTIK HABITAT DI EKOSISTEM MANGROVE PESISIR UTARA ACEH BESAR	HIBAH BERSAING	FKP	Prof. Dr. Muchlisin Z.A, S.Pi, M.Sc	Dr. Syaukani M.Sc., S.Si
128	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	Taxonomic Revision and Biogeography of Open-air Processional Column Termites (Termitidae, Nasutitermitinae) from Borneo	KLN	MIPA	Prof. Dr. Muchlisin Z.A, S.Pi, M.Sc	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si
129	ESSY HARNELLY S.Si., M.Si	Analisis filogenetik molekuler Genus Shorea dan Genus Dipterocarpus (Dipterocarpaceae) yang berasal dari Hutan Ketambe, Kawasan Ekosistem Leuser Berdasarkan Gen kloroplas (trnH-psbA).	Fundamental	MIPA	Prof. Dr. Mustanir, M.Sc	Dr. Eng. Nasrullah, S.Si., M.T.
130	Dr. HIRA HELWATI S.Si., M.Si	Studi Pembuatan Kemasan Edible dari Komposit Pati Janeng dan Khitosan	Fundamental	MIPA	Prof. Dr. Mustanir, M.Sc	Dr. Eng. Nasrullah, S.Si., M.T.
131	Dr.rer.nat KHAIRAN	Efek Esktrak Bawang Putih (<i>Allium sativum</i>) Terhadap Berbagai Hama Penyakit Tanaman (Fungi, Nematoda dan Insekta)	Fundamental	MIPA	Prof. Dr. Mustanir, M.Sc	Dr. Nazli, S.Si, M.Si
132	Prof.Dr.rer.nat RINALDI IDROES S.Si	Studi Alkil Paraben dan Alkil Alkohol untuk Penentuan Indeks Retensi Kovats dan Waktu Mati pada Sistem GC dan RP-HPLC	Hikom	MIPA	Prof. Dr. Mustanir, M.Sc	Dr. Syahrin Nur, S.Si., M.Sc
133	Dr. Saiful, S.Si., M.Si	Pengembangan Metode Regresi Non-Linier dalam Penentuan Waktu Mati dan Indeks Retensi Kovats pada Sistem Kromatografi	Fundamental	MIPA	Prof. Dr. Mustanir, M.Sc	Dr. Taufik Fuadi Abidin, S.Si., M.Tech
134	Dr. Teuku Mohamad Iqbalsyah, S.Si, M.Sc.	Isolasi, Pemurnian dan Karakterisasi Antibiotik dari Isolat Termo-Halofilik Pria Laot Sabang	Fundamental	MIPA	Prof. Dr. Mustanir, M.Sc	Dr. Taufik Fuadi Abidin, S.Si., M.Tech
135	MUCHLISIN Z A	DNA Barcoding dan Genetika Populasi Ikan Kuereling (<i>Tor spp.</i>) dari Perairan Aceh	UNGGULAN PT	FKP	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si	Dr. Ir. Rina Sriwati, M.Si
136	MUHAMMADAR	Pengaruh pakan bersuplemen arang aktif terhadap pertumbuhan juvenil ikan kuwe (<i>Caranx ignobilis</i>)	UNGGULAN PT	FKP	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si	Dr. nat. techn. Syafruddin, SP, M.P
137	MARLINA	Pembuatan Membran Poliuretan dari Minyak Biji Karet untuk Pengolahan Air Sumur Penduduk di Kawasan Tambang Emas	STRANAS	MIPA	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si	Dr. Nazli, S.Si, M.Si

No	Ketua Peneliti	Judul	Skim	Fak	Rev. 1	Rev. 2
138	RISA NURSANTY	INDUKSI EKSTRAK ETANOL BUNGA FLAMBOYAN [<i>Delonix regia</i> (Boj. Ex Hook) Raf.] TERHADAP PROLIFERASI DAN DIFERENSIASI SEL PUNCA MESENKIMAL SUMSUM TULANG MENCIT (<i>Mus musculus</i>)	HIBAH BERSAING	MIPA	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si	Dr. Syaukani M.Sc., S.Si
139	KARTINI ERIANI	Optimalisasi Potensi Kerbau Dalam Usaha Peningkatan Ketahanan Pangan di Aceh Dengan Metode Pembekuan Spermatozoa	UNGGULAN PT	MIPA	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si	Dr. Syaukani M.Sc., S.Si
140	Ir ROSNANI NASUTION M.Si	Uji Antiobesitas Dari Tumbuhan Famili Moraceae <i>Ficus racemosa</i> Dan <i>Morus alba</i>	HIBAH BERSAING	MIPA	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si	Prof. Dr. Muchlisin Z.A, S.Pi, M.Sc
141	CUT YULVIZAR	Aplikasi Bakteriosin Dari Isolat Lokal Bakteri Asam Laktat(BAL) Sebagai Biopreservatif Dalam Bakso Untuk Mendukung Keamanan Pangan	HIBAH BERSAING	MIPA	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si	Prof. Dr. Muchlisin Z.A, S.Pi, M.Sc
142	ADLIM	IMMOBILISASI KOLOID SULFUR PADA PELLET ABU SEKAM PADI YANG TERLAPISI KHITOSAN DAN REAKTIVITASNYA TERHADAP UAP MERKURI (sebagai alternatif pencegahan pencemaran merkuri)	UNGGULAN PT	FKP	Prof.Dr.rer.nat. Rinaldi Idroes, S.Si	Prof. Dr. Mustanir, M.Sc

Darussalam, 14 September 2016
Ketua,

Ttd.
Prof. Dr. Ir. H. Hasanuddin, MS
NIP. 196011141986031001