

## Jadwal Monev Internal Penelitian Desentralisasi dan Kompetitif Nasional Universitas Syiah Kuala, Tahun Penugasan 2015

Hari/Tanggal: Selasa s.d. Rabu, Tanggal 28 sd. 29 Juli 2015

Tempat: Ruang Sidang Lembaga Penelitian

Pukul: 09.00 sd 16.00 wib

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
1	HB	CUT MUTIAWATI S.T.,M.T.	Evaluasi dan Perencanaan Parkir Pada Badan Jalan (on Street Parking) di Kota Banda Aceh	ABDUL MUNIR	AZMERI	1
2	HB	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	ABDUL MUNIR	AZMERI	1
3	HB	MUHAMMAD TADJUDDIN S.T.M.Eng.Sc	Desain Manufaktur Sistem Mekanik dan Kendali AUV (autonomous Underwater Vehicle) untuk Monitoring Pesisir Pantai	AZMERI	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	1
4	STRANAS	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	BAKHTIAR	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	1
5	STRANAS	Dr. Ir SYAMSUDDIN M.Si	PENGEMBANGAN BIOLOGICAL SEED TREATMENT UNTUK PENGENDALIAN PENYAKIT TERBAWA BENIH CABAI ( <i>Capsicum annum</i> L.)	BAKHTIAR	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	1
6	Fundamental	HUSNI	Jenis dan Penyebaran Hama Lalat Buah (Diptera:Tephritidae) yang Menyerang Tanaman Mangga ( <i>Mangifera</i> spp) di Banda Aceh	BAKHTIAR	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	1
7	Fundamental	Dr. SITI HAFSAH S.P.,M.Si	Keragaan empat genotipe pepaya dan hasil persilangannya dalam pembentukan idiotipe pepaya baru di Aceh	BAKHTIAR	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	1
8	Fundamental	Dr. Ir. NORMALINA ARPI M.Sc	Optimasi Proses Ekstraksi Gelatin Halal dari Limbah Ikan Rucuh dan Leubim Hitam dengan Pendekatan Response Surface Methodology (RSM)	BAKHTIAR	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	1
9	Fundamental	Ir. TJUT CHAMZURNI M.P	Uji Formulasi <i>Trichoderma</i> spp. sebagai Biopestisida	BAKHTIAR	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	1
10	HB	YANTI MELDASARI LUBIS S.TP., MP	Memperpanjang Masa Simpan Mangga Dengan Hibridisasi Penyerap Gas Pada Kemasan	BAKHTIAR	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	1
11	HB	SYAFRIANDI M.Si	Pengembangan Alat Kepras Tebu dengan Tenaga Hand Traktor untuk Meningkatkan Mutu Tebu Keprasan	BAKHTIAR	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	1
12	HB	Dr. ICHWANA ST, MP	Pengembangan Model DAS Mikro (MDM) Berbasis Ekohidrologi dalam Mengevaluasi Respon Hidrologi	BAKHTIAR	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	1
13	Pekerti	dr. TRISTIA RINANDA M.Si.	Kloning Gen <i>Lumbricin-1</i> dari <i>Lumbricus rubellus</i> Isolat Aceh serta Overproduksi, Purifikasi dan Uji Aktivitas Antimikroba	Dr KARTINI HASBALLAH Apt	MUDATSIR	1

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
14	Pekerti	FRENGKI S.Farm., Apt., M.Farm	Penelusuran Senyawa Antidiabetes Tumbuhan Sarang Semut Aceh Secara In Vitro dan In Vivo	Dr KARTINI HASBALLAH Apt	MUDATSIR	1
15	HB	Dr.dr. IMRAN Sp.S, M.Kes	Polimorfisme G2350A Gen ACE, Hipertensi, Volume Perdarahan, Tingkat Kesadaran dan Outcome Fungsional Penderita Stroke Perdarahan Otak	Dr KARTINI HASBALLAH Apt	MUDATSIR	1
16	UPT	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)	Dr KARTINI HASBALLAH Apt	MUDATSIR	1
17	MP3EI	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	Dr MUSLIM AKMAL M.P.	Dr. Ir SAMADI M.Sc	1
18	PDD	MUHAMMAD HANAFIAH	Kajian pengembangan koprodiagnosis molekular toksoplasmosis pada kucing	Dr MUSLIM AKMAL M.P.	Dr. Ir SAMADI M.Sc	2
19	PDD	ERWIN drh., M.Sc.	Studi; Keberhasilan Autogenous Transplantasi Kulit Pada Kaki Depan Kucing Dengan Waktu Grafting Yang Berbeda.	Dr MUSLIM AKMAL M.P.	Dr. Ir SAMADI M.Sc	2
20	Pekerti	drh HAMNY M.Si	Identifikasi Jenis Protein Reseptor Follicle Stimulating Hormone (FSH) pada Ovarium Sapi Aceh	Dr MUSLIM AKMAL M.P.	Dr. Ir SAMADI M.Sc	2
21	Hikom	Dr. RAHMAH JOHAR M.Pd	Tingkat Kepedulian (Stages of Concern) Guru Memanfaatkan Video dalam Melaksanakan Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Realistik untuk Mengembangkan Karakter Siswa	Dr. A HALIM M.Si	Prof. Dr. YUSRIZAL M.Pd	2
22	Fundamental	Dr. BAHRUN M.Pd.	: Identifikasi Praktik-Praktik Terbaik Pendidikan Karakter Di Sekolah: Kajian Kritis Dalam Rangka Penguatan Implementasi Kurikulum 2013	Dr. A HALIM M.Si	Dr. IBNU KHALDUN M.Si	2
23	Fundamental	SAFRIDA	Potensi Ekstrak Kopi Arabika (Coffea arabica L.) Aceh Sebagai Antiaging pada Kondisi Premenopause dan Pascamenopause	Dr. A HALIM M.Si	Dr. IBNU KHALDUN M.Si	2
24	HB	Dr. IBNU KHALDUN M.Si	Ekstraksi Nikel dan Kobal dari Bijih Limonit dengan Metode Solvent Impregnated Resin menggunakan ekstrak 1-nitrophenyl-3-methyl-4-octylbenzoyl-5-pyrazolone Hasil sintesis	Dr. A HALIM M.Si	Dr. Drs. MUHAMMAD IKHSAN M.Pd	2
25	PDD	ABD. JAMAL S.E., M.Si	Analisis Konsentrasi Geografis Ekonomi di Provinsi Aceh	Dr. AMRI M.Si	DR MUHAMMAD SHABRI M.Ec. S.E.	2
26	PDD	MIRNA INDRANI	Peran Keadilan Distribusi, Keadilan Prosedur dan Komitmen Terhadap Tujuan Anggaran pada Hubungan Partisipasi Anggaran dan Kinerja Manajerial: Studi Empiris Pada Aparatur Pemerintah Daerah Di Propinsi Aceh	Dr. AMRI M.Si	DR MUHAMMAD SHABRI M.Ec. S.E.	2
27	PDD	Drs. ALIAMIN SE.,M.Si	Studi Fenomologi Pengelolaan Keuangan Baitul Mal di Pemerintahan Daerah Provinsi Aceh	Dr. AMRI M.Si	DR MUHAMMAD SHABRI M.Ec. S.E.	2
28	HB	SURIANI S.E., M.Si.	Elastisitas Permintaan Dan Proyeksi Konsumsi Raskin di Provinsi Aceh Dengan Pendekatan Almost Ideal Demand System	Dr. AMRI M.Si	DR MUHAMMAD SHABRI M.Ec. S.E.	2

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
29	Fundamental	ROSNIZAR M.Sc	Analisis Genomik dan Proteomik Plasmodium berghei Sebagai Model Kajian Terhadap Infeksi Malaria Pada Manusia	Dr. drh SUGITO M.Si	Dr. Ir SAMADI M.Sc	2
30	Fundamental	Dr. drh SAFIKA M.Kes	Biodiversitas Bakteri Selulolitik pada Rumen Sapi Aceh Melalui Pendekatan Molekuler	Dr. drh SUGITO M.Si	drh T REZA FERASYI M.Sc., Ph.D	2
31	Fundamental	Dr. Drh. YUDHA FAHRIMAL M.Sc	Isolasi, Kloning dan Karakterisasi Trypanosoma evansi Isolat Aceh	Dr. drh SUGITO M.Si	drh T REZA FERASYI M.Sc., Ph.D	2
32	STRANAS	Dr. drh SUGITO M.Si	Pengembangan Formulasi Sediaan Suplemen Antistres Berbahan Dasar Ekstrak Jaloh untuk Mengurangi Dampak Stres Panas pada Ayam Petelur	Dr. drh. DARMAWI M.Si	drh T REZA FERASYI M.Sc., Ph.D	2
33	HB	drh FAISAL JAMIN M.Si	KAJIAN DERMATOPHYTOSIS PADA KUCING DAN ANJING	Dr. drh. DARMAWI M.Si	Dr. drh SUGITO M.Si	2
34	HB	Dr. Ir YUSDAR ZAKARIA M.Sc	Karakterisasi dan Tingkat Kemampuan Antimikroba Susu Acidophilus dalam Menekan Pertumbuhan Sel Patogen	Dr. drh. DARMAWI M.Si	Dr. drh SUGITO M.Si	2
35	HB	drh SYAFRUDDIN MP	MONITORING REPRODUKSI TERKINI UNTUK DIAGNOSA KEBUNTINGAN DINI DAN GAMBARAN PERTUMBUHAN JANIN MENGGUNAKAN ULTRASONOGRAFI DALAM RANGKA KEBERHASILAN PROGRAM BREEDING PADA KAMBING	Dr. drh. DARMAWI M.Si	Dr. drh SUGITO M.Si	3
36	HB	Dr. drh NURLIANA M.Si	Pemberian ampas kedelai dan serat buah sawit yang difermentasi Aspergillus niger dalam pakan untuk Peningkatan Produktivitas Ayam Petelur	Dr. drh. DARMAWI M.Si	Dr. drh SUGITO M.Si	3
37	Fundamental	Dr. SAMINGAN M.Si	UJI AKTIVITAS AMILOLITIK FUNGI ASAL BONGGOL PISANG	Dr. Drs. MUHAMMAD IKHSAN M.Pd	Dr. IBNU KHALDUN M.Si	3
38	Pasca	Dr. SRI ADELILA SARI M.Si	Pengembangan Model Pendidikan dan Pelatihan Kebencanaan untuk Meningkatkan Pengetahuan, Sikap, Partisipasi dan Kompetensi Kesiapsiagaan Siswa Sekolah Dasar dan Menengah di Aceh	Dr. IBNU KHALDUN M.Si	Prof. Dr. YUSRIZAL M.Pd	3
39	STRANAS	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	PERAKITAN KEDELAI UNGGUL BARU BERDAYA HASIL TINGGI, BERUMUR GENJAH, DAN TOLERAN TERHADAP KEKERINGAN	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	HUSNI	3
40	PDD	DEVIANTI STP., MP.	KAJIAN IMPLIKASI TATA GUNA LAHAN SUB DAERAH ALIRAN SUNGAI CIMANUK HULU dan DAMPAK PENERAPAN KONSERVASI TANAH TERHADAP UMUR LAYANAN (LIFE TIME) WADUK JATIGEDE	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	HUSNI	3
41	Fundamental	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	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	BAKHTIAR	3

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
42	Fundamental	Dr MUHAMMAD IKHSAN SULAIMAN S.TP.,M.Sc	Karakterisasi Senyawa Phenol Pada Antioksidan Daun Bayam (Amaranthus sp.)	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	BAKHTIAR	3
43	Fundamental	Dr. RITA KHATHIR S.TP., M.Sc	Modifikasi alat pengering tipe Hohenheim untuk Pliek-U	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	Dr. Ir SAMADI M.Sc	3
44	HB	HERU PRONO WIDAYAT	Pengaruh Perubahan Iklim terhadap Produksi, Kualitas dan Pendapatan Petani Kopi Arabika di Aceh Tengah	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	HUSNI	3
45	HB	HENDRI SYAH S.TP, M.Si	Rancang Bangun Pengering Tipe Bak dengan Sumber Panas dari Tungku Sekam Kopi dan Kolektor Surya untuk Pengeringan Biji Kopi	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	HUSNI	3
46	MP3EI	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	Dr. Ir MARWAN	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	3
47	MP3EI	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	Produksi Diasilgliserol dari Crude Palm Oil (CPO) Menggunakan Kavitas Hidrodinamik untuk Mendukung Penguatan Industri Hilir Kelapa Sawit	Dr. Ir MARWAN	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	3
48	HB	Dr. SRI MULYATI ST, MT	Pemurnian Biodiesel dengan Menggunakan Membran Polietersulfon (PES) Melalui Teknik Ultrafiltrasi	Dr. Ir MARWAN	Dr. IZARUL MACHDAR M.Eng	3
49	HB	SOFYANA	Rekayasa Proses Pembuatan Membran Nanofiltrasi dari Selulosa Asetat Dalam Pemanfaatannya Untuk Pengolahan Air Baku yang Memiliki Salinitas Tinggi	Dr. Ir MARWAN	Dr. IZARUL MACHDAR M.Eng	3
50	Fundamental	Dr. MUHAMMAD DAUD S.P. M.Si	Formulasi dan Aplikasi Teknologi Pakan Probiotik dan Prebiotik Dalam Upaya Meningkatkan Kualitas dan Optimalisasi Pemanfaatan Bahan Baku Pakan Lokal Pada Ternak Itik Pedaging.	Dr. Ir SAMADI M.Sc	Dr. drh SUGITO M.Si	3
51	Pasca	Dr MUSLIM AKMAL M.P.	Eksplorasi Potensi Ekstrak Ductus Epididymis Sebagai Induktor Peningkatan Kualitas Spermatozoa: Upaya Meningkatkan Populasi dan Mutu Genetik Kambing Lokal	Dr. Ir SAMADI M.Sc	drh T REZA FERASYI M.Sc., Ph.D	3
52	Pasca	TONGKU NIZWAN SIREGAR	Optimalisasi Produksi Semen Beku Melalui Pemberian Ekstrak Vesikula Seminalis sebagai Upaya Meningkatkan Kualitas Spermatozoa Sapi Aceh	Dr. Ir SAMADI M.Sc	drh T REZA FERASYI M.Sc., Ph.D	4
53	Pasca	Dr. Drh. DASRUL M.Si	Pemanfaatan ekstrak tomat (Lycopersicon esculentum Mill) sebagai antioksidan dan antifertilitas serta potensinya dalam pencegahan infertilitas pada tikus putih (Rattus novergicus) strain wister yang menderita hiperkolesterolemia	Dr. Ir SAMADI M.Sc	drh T REZA FERASYI M.Sc., Ph.D	4
54	UPT	Dr. MUSTAFA SABRI M.P.	Peningkatan Produktivitas Sapi Aceh Melalui Pengendalian Terpadu Infestasi Helminthiasis Berbasis Penggunaan Antelmintik Alami, Dukungan Kondisi Lingkungan Dan Manajemen Pemeliharaan	Dr. Ir SAMADI M.Sc	Dr MUSLIM AKMAL M.P.	4

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
55	HB	T FERIJAL S.TP., M.Sc	Analisa Potensi Dampak Perubahan Iklim Terhadap Ketersediaan Air dan Strategi Adaptasi Pola Tanam di Daerah Irigasi Krueng Aceh	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	BAKHTIAR	4
56	HB	Dr. SRI HARYANI S.TP, M.Sc.	Aplikasi Pati Termodifikasi dan Glukomannan Iles-Iles Sebagai Bahan Penyalut Pada Proses Mikroenkapsulasi Minyak Ikan	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	BAKHTIAR	4
57	HB	NIDA EL HUSNA ST., M.Si	Ekstraksi Antosianin Ubi Jalar Ungu dengan Teknik Ekstraksi Cairan Bertekanan dan Aplikasinya sebagai Pewarna Alami Makanan dan Minuman	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	BAKHTIAR	4
58	HB	FAHRIZAL S.T.P, M.Sc	Produksi udang analog (Tiruan) berbasis surimi dengan memanfaatkan potensi ikan lokal	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	BAKHTIAR	4
59	UPT	Dr. ISMAIL SULAIMAN S.TP., Maitrise., M.Sc	Karakterisasi Pektin dari limbah padat (pulp) kopi dan Aplikasinya pada Produk Pangan	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	HUSNI	4
60	UPT	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	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	Dr. Ir SAMADI M.Sc	4
61	MP3EI	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	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. Ir MARWAN	4
62	KLN	Dr. ZHRUL FUADI S.T, M.Sc	Effect of PME (Palm Methyl Ester) Bio-diesel on Friction and Wear of Carbon-based Coatings	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	4
63	KLN	Dr. NASRUL ST, MT	Improvement of Ion Permeation for Removal of Excess Fluoride and Its Associated Ions (NO <sub>3</sub> , Cl, and SO <sub>4</sub> ) from Groundwater by Electrodialysis	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	4
64	KLN	Dr. RUSDHA MUHARAR ST, M.Sc	Interference Management for Massive Multi-Input Multi-Output (MIMO) Cellular Networks	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	4
65	KLN	Dr. KHAIRUL MUNADI ST., M.Eng.	INVESTIGATION ON INVARIANT DESCRIPTORS FOR CONTENT BASED MULTIMEDIA OBJECT CORRESPONDENCE IN COMPRESSED DOMAIN	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	4
66	KLN	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)	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	4
67	KLN	ELLA MEILIANDA ST., MT	Numerical Modeling For Coastal Morphological Development In A Tectonically-Active Coastal Region	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	4

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
68	KLN	Dr. MUHAMMAD FAISAL ST., M.Eng	Production of Methane and Compost from Biomass Residue using Thermophilic Stirred Anaerobic Reactor	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	4
69	Fundamental	Dr. Ir MUHAMMAD RIDHA M.Eng	Analisis Pertumbuhan Pit dan Perubahan Kurva Polarisasi Baja AISI 304 yang Mengalami Beban Siklik	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. NASARUDDIN ST., M.Eng	5
70	Fundamental	KOMALA PONTAS	Degradasi Metilen Blue Secara Fotokatalitik dan Studi Kinetika pada Semikonduktor Lantanum doping Titanium Oksida (La/TiO <sub>2</sub> )	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	5
71	Fundamental	Dr. Ir SUHENDRAYATNA M.Eng	Optimalisasi Transfor Fosfat dalam penyisihan ion Merkuri dari limbah pertambangan emas secara fitoremediasi dengan Tumbuhan Air, Canna Sp. dan Thypa latifolia	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. Ir MARWAN	5
72	Fundamental	Ir. SRI APRILIA MT.	Studi Kinetika Solidifikasi dan Struktur Morfologi Membran Hidrofilik Berbasis Phospholipid Polymer [2-(Methacryloyloxy)ethyl Phosphoryl Cloline] (MPC) Sebagai Membrane Modifying Agent.	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	5
73	Pasca	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	Preparasi Fotokatalis La-doped NaTaO <sub>3</sub> Serta Aplikasinya Untuk Produksi Hidrogen dari Air dan Pengolahan Limbah Cair Berbasis Teknologi Bersih	Dr. IZARUL MACHDAR M.Eng	Dr. NASRUL ST, MT	5
74	PDD	Ir. MIRZA FUADY MT.	Struktur Hijau berbasis Mitigasi Bencana pada Kawasan Permukiman Pesisir Kota Banda Aceh	Dr. KHAIRUL MUNADI ST., M.	Dr. NASARUDDIN ST., M.Eng	5
75	HB	Dr. SYIFAUL HUZNI S.T., M.Sc.	Aplikasi Metode Linear Polarization Resistance untuk Mitigasi Korosi	Dr. KHAIRUL MUNADI ST., M.	Dr. NASARUDDIN ST., M.Eng	5
76	UPT	Dr. Ir MOHAMMAD ISYA MT	Evaluasi dan Perencanaan Jalur Evakuasi Bencana Tsunami Kota Banda Aceh	Dr. KHAIRUL MUNADI ST., M.	Dr. NASARUDDIN ST., M.Eng	5
77	UPT	CUT NURSANIAH ST.,MT	Model Adaptasi Konstruksi Rumah Vernakular di Wilayah Pesisir Barat Aceh untuk Perancangan Arsitektur Modern sebagai Solusi Mitigasi Bencana	Dr. KHAIRUL MUNADI ST., M.	ABDUL MUNIR	5
78	HB	TEUKU SAIFUL S.H., M.Hum	Implementasi Program Jaminan Kesehatan Rakyat Aceh (JKRA) terhadap Kebijakan Pelayanan Kesehatan di Provinsi Aceh	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	5
79	HB	CUT ERA FITRIYENI S.H., M.Kn	Mencari Model Kebijakan Pemungutan Bea Perolehan Hak Atas Tanah Dan Bangunan Dalam Rangka Optimalisasi Pendapatan Asli Daerah Provinsi Aceh	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	Dr. MUHAMMAD SYAHBANDIR S.H, M.Hum	5
80	HB	- KURNIAWAN S.H., LLM	Mencari Model Pengendalian Lingkungan Hidup Dalam Rangka Menekan Laju Kerusakan Hutan di Aceh	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	5

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
81	HB	MUHAMMAD ZUHRI S.H., M.H	Pelaksanaan Pemenuhan Hak Atas Pelayanan Kesehatan Dalam Pencapaian Target Millenium Development Goals (Mdgs) Di Aceh	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	5
82	HB	FIKRI SH., MH	PENEGAKAN HUKUM TERHADAP ILLEGAL, UNREPORTED, UNREGULATED (IUU) FISHING DI PERAIRAN ACEH	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	5
83	UPT	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	KEPASTIAN HUKUM DALAM PENANAMAN MODAL ASING (STUDI HAMBATAN INVESTASI AGRIBISNIS KEHUTANAN DAN PERKEBUNAN DI PROVINSI ACEH)	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	Dr. MUHAMMAD SYAHBANDIR S.H, M.Hum	5
84	KLN	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	Taxonomic Revision and Biogeography of Open-air Processional Column Termites (Termitidae, Nasutitermitinae)from Borneo	Dr. MUCHLISIN Z A S.Pi., M.Sc	Prof.Dr.rer.nat RINALDI IDROES S.Si	5
85	HB	IRMA DEWIYANTI S.Pi, M.Sc	BAKTERI PROBIOTIK DALAM BUDIDAYA IKAN MAS LOKAL (Cyprinus carpio) JANTHO; SELEKSI, MEKANISME AKSI, KARAKTERISASI DAN APLIKASINYA SEBAGAI AGEN BIOKONTROL	Dr. MUCHLISIN Z A S.Pi., M.Sc	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	5
86	HB	Dr. FARID MULANA ST., M.Eng	Aplikasi Adsorben Berbasis Biomassa Yang Dimodifikasi Untuk Penyerapan Limbah Cair Jenis Logam Berat	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	6
87	HB	AKHYAR ST., MP., M. Eng	Perencanaan dan Pembuatan Rangka Sepeda Penampang Profil "I" Beam Menggunakan Material Logam Al-Si dengan Metode centrifugal casting.	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	6
88	Fundamental	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	PERTANGGUNGJAWABAN PARTAI TERHADAP CALON LESLATIF YANG MELAKUKAN TINDAK PIDANA PEMILU	Dr. MUHAMMAD SYAHBANDIR S.H, M.Hum	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	6
89	HB	MUHAMMAD PUTRA IQBAL S.H., L.L.M	Membangun Kerjasama Internasional yang Efektif oleh Pemerintah Aceh (Lesson Learned Proyek REDD Aceh)	Dr. MUHAMMAD SYAHBANDIR S.H, M.Hum	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	6
90	STRANAS	Dr. ADWANI M.Hum	Fungsi Pemerintah Daerah Dalam MenanggulangiPenangkapan Ikan Secara Ilegal di Perairan Aceh	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	6
91	PDD	YANIS RINALDI SH.,M.Hum	KONSEP KEADILAN DALAM PENGELOLAAN SUMBER DAYA ALAM	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	6
92	Fundamental	Dr. HAMDANI M SYAM S. Ag., MA	Fenomena Remaja Di Warung Kopi: Suatu Penelitian Terhadap Remaja Di Kota Banda Aceh	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	Dr. MUHAMMAD SYAHBANDIR S.H, M.Hum	6
93	Fundamental	RIZANIZARLI S.H, M.H.	Penerapan Konsep Diversi Dan Restorative Justice Dalam Penanganan Anak Yang Berkonflik Dengan Hukum Di Aceh	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	Dr. MUHAMMAD SYAHBANDIR S.H, M.Hum	6

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
94	Fundamental	Dr. ILYAS S.H., M.Hum	Reformulasi Kewenangan Pemerintah Daerah Dalam Kerangka Penyelesaian Sengketa Tanah	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	Dr. MUHAMMAD SYAHBANDIR S.H, M.Hum	6
95	HB	Prof. Dr. FAISAL S.H, M.Hum	Fungsi Pemerintah Dalam Pengendalian Alih Fungsi Tanah Sawah Untuk Penggunaan Non Pertanian	Dr. MUJIBUSSALIM SH., M.Hum	Dr. MOHD. DIN S.H., M.H	6
96	HB	AGUS ADRIA	Desain Pembangkit Listrik Tenaga Hibrid PV/Pembangkit DC/Genset Aplikasi Pada Sistem Off-Grid Domestik	Dr. NASARUDDIN ST., M.Eng	Dr. IZARUL MACHDAR M.Eng	6
97	HB	ZULFIKAR S.T., M.Sc.	Metode Efisiensi Area Integrated Circuit (IC) dengan Reduksi Wordlengths untuk Meningkatkan Kinerja Perangkat Komputasi Elektronik	Dr. NASARUDDIN ST., M.Eng	Dr. KHAIRUL MUNADI ST., M.Eng.	6
98	HB	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	Dr. NASARUDDIN ST., M.Eng	Dr. KHAIRUL MUNADI ST., M.Eng.	6
99	STRANAS	MOHAMMAD AFIFUDDIN	EVALUASI KINERJA STRUKTUR BALOK PROFIL CANAL (C) FERRO FOAM CONCRETE SEBAGAI ALTERNATIF GELAGAR JEMBATAN	Dr. NASRUL ST, MT	Dr. SYIFAUL HUZNI S.T., M.Sc.	6
100	STRANAS	Dr. Ir ELDINA FATIMAH M.Sc, M.Eng	Kajian Pemanfaatan Groin Tipe Zigzak Berpori (GROPOZAK) untuk Mitigasi Bencana Erosi Pantai	Dr. NASRUL ST, MT	Dr. SYIFAUL HUZNI S.T., M.Sc.	6
101	STRANAS	Dr. LAINA HILMA SARI S.T, M.Sc	KONSEP EKOLOGI DAN STRATEGI APLIKASINYA PADA ARSITEKTUR RUMAH TINGGAL DI DAERAH PROVINSI ACEH	Dr. NASRUL ST, MT	ABDUL MUNIR	6
102	STRANAS	AZMERI	MITIGASI RISIKO BENCANA MELALUI ANALISIS PERILAKU BANJIR BANDANG AKIBAT KERUNTUHAN BENDUNGAN ALAM PADA DAS KRUENG TENGGU KABUPATEN ACEH BESAR	Dr. NASRUL ST, MT	Dr. SYIFAUL HUZNI S.T., M.Sc.	6
103	STRANAS	Dr. Ir MARWAN	Pembuatan Biodiesel dari Biomassa Mikroalga Hijau dengan Metode Transesterifikasi Langsung di Reaktor Microwave Katalitik	Dr. NASRUL ST, MT	Dr. SYIFAUL HUZNI S.T., M.Sc.	7
104	Pasca	Dr. Ir. SYAUBARI M.Si	SINTESIS PLASTIK BIODEGRADABLE DARI PATI TAPIOKA DAN GRAFTING TERMOSENSITIVE POLY(NIPAM)- KITOSAN DENGAN RBDPO (Refined Bleached Deodorized Palm Oil) SEBAGAI PEMLASTIS	Dr. NASRUL ST, MT	Dr. SYIFAUL HUZNI S.T., M.Sc.	7
105	Pekerti	- GARTIKA SETIYA NUGRAHA ST. M.Si	Analisis Terpadu (Geologi Dan Geofisika) Potensi Geothermal Gunung Burni Telong, Bener Meriah Aceh Tengah Sebagai Sumber Energi Terbarukan di Provinsi Aceh	Dr. NASRUL ST, MT	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	7
106	Fundamental	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).	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	7



No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
107	Fundamental	Dr. MUHAMMAD ALI S M.Si	ANALISIS STRUKTUR UMUR DAN TEKNIK PENETAPAN GELOINA EROSA LAYAK PANEN SEBAGAI UPAYA KONSERVASI DI KAWASAN MANGROVE PERAIRAN PAYAU SUNGAI REULENG LEUPUNG KABUPATEN ACEH BESAR	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	TEUKU MOHAMAD IQBALSyah	7
108	Fundamental	Dr.rer.nat KHAIRAN	Efek Esktrak Bawang Putih ( <i>Allium sativum</i> ) Terhadap Berbagai Hama Penyakit Tanaman (Fungi, Nematoda dan Insekta)	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	7
109	Fundamental	ZAIRIN THOMY	Identifikasi jenis pohon dari lahan Gambut Rawa Tripa Aceh berbasis DNA Barcoding Dalam Rangka Konservasi Sumberdaya Alam	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	TEUKU MOHAMAD IQBALSyah	7
110	Fundamental	MUHAMMAD BAHI M.Si, Ph.D	Isolasi dan Identifikasi Antibiotika dari Jamur Endofit pada Tanaman Obat Kemboja ( <i>Plumeria rubra</i> ) dan Galinggang Gajah ( <i>Cassia alata</i> )	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	7
111	Fundamental	Dr. HIRA HELWATI S.Si., M.Si	Studi Pembuatan Kemasan Edible dari Komposit Pati Janeng dan Khitosan	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	TEUKU MOHAMAD IQBALSyah	7
112	HB	BINAWATI GINTING	Potensi Daun Pala ( <i>Myristica fragrans</i> Houtt) Sebagai Antioksidan dan Antikanker	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	Dr. MUCHLISIN Z A S.Pi., M.Sc	7
113	HB	Prof.Dr.Ir HASANUDDIN M.S.	POTENSI MULSA ORGANIK CHROMOLAENA ODORATA (KIRINYUH) SEBAGAI PENGENDALI GULMA DI PERTANAMAN KEDELAI	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	Prof.Dr.rer.nat RINALDI IDROES S.Si	7
114	STRANAS	Dr. FITRI ARNIA ST., M.Eng.,Sc.	PENGEMBANGAN APLIKASI RESTORASI DIGITAL MANUSKRIP KUNO NUSANTARA UNTUK PELESTARIAN SENI BUDAYA DAN SASTRA TRADISIONAL	Dr. SYIFAUL HUZNI S.T., M.S	ABDUL MUNIR	7
115	UPT	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	Dr. TAUFIK FUADI ABIDIN S.Si	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	7
116	Hikom	EFENDI	Percepatan Perakitan Varietas Padi Super Organik yang Berdaya Hasil Tinggi, Umur Genjah, dan Toleran Kekeringan dengan Mutasi Sinar Gamma dan Seleksi In Vitro	HUSNI	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	7
117	MP3EI	ASHABUL ANHAR	Optimalisasi Pemanfaatan Fungi Mikoriza Arbuskular Spesifik Lokasi pada Tanah Ultisol dan Histosol untuk Meningkatkan Hasil Kelapa Sawit Rakyat Aceh	HUSNI	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	7
118	STRANAS	Dr. Ir ALFIZAR DAA.	Pemanfaatan <i>Metarhizium anisopliae</i> Terhadap Serangan Hama Rayap pada Tanaman Kakao ( <i>Theobroma cacao</i> L.)	HUSNI	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	7
119	STRANAS	RINA SRIWATI	Pengayaan Kompos Limbah Kakao Dengan <i>Trichoderma</i> Isolat Kakao Aceh Untuk Menekan <i>Phytophthora Palmivora</i> Dan Meningkatkan Produksi Tanaman Kakao	HUSNI	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	7

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
120	STRANAS	Dr. MUHAMMAD SAYUTHI SP., MP	Potensi Cendawan <i>Metarhizium brunneum</i> Petch sebagai Biotermisida untuk Pengendalian Hama Rayap pada Tanaman Pala di Provinsi Aceh	HUSNI	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	7
121	HB	Dr EKA MEUTIA SARI M.Sc	Deteksi Keragaman Fenotipe Melalui Pendekatan Analisis Morfometri Pada Kerbau Lokal Provinsi Aceh	HUSNI	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	7
122	HB	TAUFAN HIDAYAT S.Si., M.Si	Tingkat Toleransi Beberapa Varietas Kedelai ( <i>Glycine max</i> (L.) Merr.) Lokal Aceh Terhadap Intensitas Cahaya Rendah	HUSNI	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	7
123	HB	Ir. MARDHIAH HAYATI M.S	Uji Multilokasi dan Penggunaan Bahan Organik terhadap Kuantitas dan Kualitas Hasil 24 Klon Ubi Jalar	HUSNI	Dr. Ir ANSHAR PATRIA M.Sc	7
124	UPT	Dr. Ir YUSYA ABUBAKAR M.Sc	Karakterisasi dan introduksi mikroorganisme dominan untuk mengoptimalkan proses fermentasi kakao Aceh	HUSNI	Dr. Ir SAMADI M.Sc	7
125	UPT	BAKHTIAR	Perakitan varietas padi tahan terhadap penyakit hawar daun bakteri dan berdaya hasil tinggi	HUSNI	Dr. Ir ZUYASNA M.Sc	7
126	MP3EI	ABDUL MUNIR	Pengembangan dan Pemanfaatan Limbah Sawit dan Batu Bara Sebagai Bahan Pengisi Beton Ringan Busa Untuk Bahan Konstruksi Bangunan Gedung	IR IZZIAH M.Sc., Ph.D	Dr. Ir. HUSNI HUSIN MT	7
127	PDD	Ir. ELYSA WULANDARI MT.	Keterkaitan Perkembangan Morfologi Kawasan Pesisir Kota Banda Aceh Terhadap Karakteristik Geografis	IR IZZIAH M.Sc., Ph.D	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	7
128	Fundamental	ASHFA ST, MT	Pemodelan Pola Pertumbuhan Kota Rawan Bencana Tsunami dengan Menggunakan Regresi Logistik	IR IZZIAH M.Sc., Ph.D	Dr. MUHAMMAD DANI SUPARDAN S.T, M.T.	7
129	Pekerti	NOVITA M.A	Aplikasi Motif pada Tekstil Bersumber dari Ornamen pada Rumah Tradisional Aceh Besar dan Aceh Tengah	IR IZZIAH M.Sc., Ph.D	Dr. Drs. MUHAMMAD IKHSAN M.Pd	7
130	PDD	dr DEDY SYAHRIZAL M.Kes	Pengaruh Macrophage Migration Inhibitory Factor (MIF) Terhadap Mesenchymal Stem Cell (MSC) Jaringan Endometriotik Pada Mencit Model Endometriosis Yang Diinduksi Stres	MUDATSIR	HANIFAH YUSUF	8
131	Fundamental	MULYADI	Kadar matrix metalloproteinase (mmp)-9 dan tissue inhibitor of metalloproteinase (timp)-1 saliva pada penderita paru obstruktif kronik (ppok)	MUDATSIR	HANIFAH YUSUF	8
132	HB	ENDANG MUTIAWATI RAHAYUNINGSIH	Pengaruh Persepsi Stigma Terhadap Tingkat Depresi pada Penyandang Epilepsi	MUDATSIR	Dr KARTINI HASBALLAH Apt	8

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
133	HB	HANIFAH YUSUF	Pengembangan Terapi Kombinasi Antimalaria Baru Eurikumanon dan Artesunat Secara In Vivo Pada Mencit ( <i>Mus musculus</i> ) Terinfeksi <i>Plasmodium berghei</i>	MUDATSIR	Dr KARTINI HASBALLAH Apt	8
134	Hikom	Dr MARWAN S.Si., M.Si	Model Analitik Pembangkitan Gelombang Ekstrim Berdasarkan Persamaan Tak Linear Gelombang Permukaan. Dalam Rangka Efektifitas Pengujian Benda Terapung di Laboratorium Hidrodinamika	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	8
135	Hikom	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	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	Dr. MUCHLISIN Z A S.Pi., M.Sc	8
136	STRANAS	Dr. TAUFIK FUADI ABIDIN S.Si., M.Tech	Pengembangan Aplikasi Monitoring Kasus Penyakit Tropis Berbasis Google Earth dari Data Hasil Ekstraksi Secara Otomatis Menggunakan Teknologi Teks Mining	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	8
137	Fundamental	MURNIANA	Identifikasi dan Elusidasi Struktur Senyawa Dari Ekstrak Daun Galinggang ( <i>Casia alata L.</i> ) Yang Bersifat Sebagai Antibakteri dan Antifungi	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	8
138	Fundamental	Dr. YULIA SARI ISMAIL	Pengembangan Bakteri Asam Laktat lokal dari Jruak Drien Sebagai Biopreservatif dan Probiotik	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	8
139	Fundamental	Dr. Eng NASRULLAH S.Si., MT	Studi Kontaminasi Sedimen Tsunami di Kawasan Pantai Aceh Menggunakan Teknik Spektroskopi Plasma Laser	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	8
140	Fundamental	Dr. MUHAMMAD SUBIANTO S.Si., M.Si	Visualisasi Ketidakstabilan Klasifikasi dengan Mosaic Plot	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	8
141	HB	Dr. Ir. MOHAMMAD IQBAL MT.	Analisa Mampu Mesin Papan Partikel Kayu Meranti Berperekat Damar	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	8
142	HB	MUHAMMAD SYUKRI	INVESTIGASI TERINTERGRASI METODE GEOLISTRIK DAN GEOMAGNETIK UNTUK ZONA BERPOTENSI TERKONTAMINASI (POTENTIALLY CONTAMINATED ZONE) DI KAWASAN ACEH BESAR: SUATU PENDEKATAN MITIGASI BENCANA	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	8
143	HB	SITI RUSDIANA	PENENTUAN GUNA LAHAN BANDA ACEH MELALUI GRAVITASI SPASIAL DENGAN MODEL OPTIMISASI STOKASTIK	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	Dr. TAUFIK FUADI ABIDIN S.Si., M.Tech	8
144	UPT	MUHAMMAD NASIR	Monitoring dan permodelan reduksi kadar logam berat merkuri hasil penambangan emas di kawasan lumbung padi Tangse, Kabupaten Pidie	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	Prof.Dr.rer.nat RINALDI IDROES S.Si	8
145	STRANAS	MARLINA	Pembuatan Membran Poliuretan dari Minyak Biji Karet untuk Pengolahan Air Sumur Penduduk di Kawasan Tambang Emas	Prof.Dr.rer.nat RINALDI IDROES S.Si	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	8

No	Skim	Ketua Peneliti	Judul Proposal	Reviewer 1	Reviewer 2	No. Meja
146	HB	Ir ROSNANI NASUTION M.Si	Uji Antiobesitas Dari Tumbuhan Famili Moraceae Ficus racemosa Dan Morus alba	Prof.Dr.rer.nat RINALDI IDROES S.Si	Dr. MUCHLISIN Z A S.Pi., M.Sc	8
147	UPT	Dr. MUCHLISIN Z A S.Pi., M.Sc	DNA Barcoding Ikan Ekonomis Penting Dari Perairan Pulau Weh, Provinsi Aceh	Prof.Dr.rer.nat RINALDI IDROES S.Si	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	9
148	UPT	KARTINI ERIANI	Optimalisasi Potensi Kerbau Dalam Usaha Peningkatan Ketahanan Pangan di Aceh Dengan Metode Pembekuan Spermatozoa	Prof.Dr.rer.nat RINALDI IDROES S.Si	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	9
149	PDD	ALLAILY S.Pt, M.Si	KOMPOSISI KIMIA SILASE RANSUM KOMPLIT SERTA PENGARUHNYA TERHADAP IMUNITAS ITIK	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	9
150	Fundamental	NUR FADLI S. Pi, M.Sc	KAJIAN KEANEKARAGAMAN BIOTA LAUT DI SEAWALL PELABUHAN ULE LHEU KOTA BANDA ACEH PROVINSI ACEH	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	9
151	Fundamental	Dr. SYAHRUN NUR M.Si	Kontrol Kualitas Produk Farmasi Menggunakan Arus Induksi Dan Emisi Plasma Yang Diinduksi Oleh Ablasi Laser Nd-YAG	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	Dr. SYAUKANI M.Sc., S.Si	9
152	Fundamental	Dr. RAHMI S.Si., M.Si	Pembuatan komposit kristobalit-khitosan berikatan silang sebagai adsorben ion logam berat dalam air	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	NAZLI S.Si., M.Si.,Ph.D	9
153	Fundamental	Dr. SURYA LUBIS S.Si., M.Si	Preparasi, Karakterisasi dan Uji Sifat Adsorpsi serta Aktivitas Fotokatalitik Bentonit Terpillar Titania pada Degradasi Zat Warna	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	Dr. TAUFIK FUADI ABIDIN S.Si., M.Tech	9
154	Fundamental	MUSTANIR	Uji Repellent Ekstrak Daun Vitex Trifolia Fiksasi Dengan Minyak Nilam	TEUKU MOHAMAD IQBALSYAH	Dr. TAUFIK FUADI ABIDIN S.Si., M.Tech	9

Darussalam, 24 Juli 2015  
Ketua Lembaga Penelitian,

d.t.o.  
Prof. Dr. Ir. H. Hasanuddin, MS  
NIP. 196011141986031001