

Daftar Nama-nama Peneliti dan Pengabdian yang Mendapatkan Pendanaan DRPM, Tahun 2017

(lampiran surat DRPM nomor: 025/E3/2017, tanggal: 06 Januari 2017)

SKEMA	NAMA	JUDUL	KETERANGAN
Penelitian Fundamental	DEVIANTI	Kajian fundamental teknologi Infrared spectroscopy sebagai metode baru untuk prediksi kadar unsur hara dan deteksi pencemaran pada tanah lahan pertanian	Baru
	HAFIZUDDIN	ANALISISSENYAWA AKTIFCAIRAN FOLIKELOVARIUM SAPI ACEH DARI LIMBAH RUMAH POTONG HEWAN (RPH) SEBAGAI KANDIDAT PREPARAT TEKNOLOGI SUPEROVULASI DAN MEDIUM ALTERNATIF PADA TEKNOLOGI FERTILISASI IN VITRO	Baru
	ICHSAN SETIAWAN	Sirkulasi Arus dan Transpor Sedimen dengan Pendekatan Model Diskritisasi Oseanografi di Perairan Pantai Aceh Besar	Baru
	MUHAMMAD RIZAL	Pemodelan dan Karakterisasi Elemen Transduser Gaya untuk Sistem Dinamometer 3-Axis pada Proses Pemesinan	Baru
	SRI APRILIA	Pengaruh Penambahan Nanofibril Selulosa dari Ampas Tebu pada Sifat-sifat Mekanik, Morfologi dan Termal Nanokomposit Polivinil alkohol	Baru
	SYAHRUL PURNAWAN	Kandungan Mineral dan Distribusi Sedimen: Kajian pada Daerah Pantai Penghasil Pasir Besi di Provinsi Aceh	Baru
	SYARIZAL FONNA	Pengembangan Metode Evaluasi Efektivitas Proteksi Katodik Anoda Korban pada Beton Bertulang Menggunakan BEM	Baru
	AGUS ARIP MUNAWAR	Studi Sifat Elektro-Optik Berbasis Near Infrared Sebagai Metode Baru Penentuan Kadar Nutrisi Madu Secara Cepat Dan Non-Destruktif	Lanjutan
	ANSHAR PATRIA	Skrining dan Identifikasi Mikroorganisma Proteolitik Asal Luwak dan Potensinya Sebagai Agen Biologis Dalam Fermentasi Kopi	Lanjutan
Penelitian Kerjasama Luar	AGUS ARIP MUNAWAR	Robust and update near infrared spectroscopic model by applying various spectra enhancement and non-linear regression approaches for intact mango quality attributes	Baru
	SYAMSIDIK	MITIGATING IMPACTS OF TSUNAMI WAVES ON COASTAL STRUCTURES AND HARBOR FACILITIES	Baru
	IZARUL MACHDAR	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)	Lanjutan
	MUHAMMAD FAISAL	Recycling of Valuable Compounds from Oil Palm Biomass by Pyrolysis and Hydrothermal Liquefaction: Applications for Biopesticide and Natural Preservative	Lanjutan
	NASRUL	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	Lanjutan
	NASRULLAH	Detection of Tsunami Sediment Contamination in Soil by TEA CO <sub>2</sub> Laser Induced Plasma Spectroscopy	Lanjutan
	RUSDHA MUHARAR	Interference Management for Massive Multi-Input Multi-Output (MIMO) Cellular Networks	Lanjutan
	SABARUDDIN	Resistance to Begomovirus in the Newly Emerged Lateral Shoots from The Virus Infected Capsicums (JSPS-DIKTI)	Lanjutan
	SYAUKANI	Taxonomic revision and biogeography of open-air processional column termites (Isoptera) from Papua	Lanjutan
Penelitian Berbasis Kompetensi	SYAFRUDDIN	TEKNIK PERBANYAKAN PUPUK HAYATI MIKORIZA DAN ADOPTI INOVASI SEBAGAI BIOFERTILISER DAN BIOPROTEKTOR UNTUK PENINGKATAN PRODUKSI CABAI PADA INCEPTISOL KRUENG RAYA ACEH BESAR	Baru
	SYAUKANI	Revisi Taksonomi dan Biodiversitas Rayap Genus Bulbitermes (Termitidae, Isoptera) di Indonesia	Baru
	EFENDI	Percepatan Perakitan Varietas Padi Super Organik yang Berdaya Hasil Tinggi, Umur Genjah, dan Toleran Kekeringan dengan Mutasi Sinar Gamma dan Seleksi In Vitro	Lanjutan
Penelitian Produk Terapan	AHMAD FARHAN	Uji fisis dan mekanis logam aluminium bekas hasil daur ulang untuk perencanaan dan pembuatan velg sepeda motor dengan metode centrifugal casting	Baru
	AKRAM	Desain Manufaktur dan Analisis Kekuatan Struktur Pada Perahu Tradisional Aceh Jalo Kayoh Berbahan Serat Alam	Baru
	AMIRUDDIN	Pengembangan Perangkat Pelatihan Kewirausahaan Berbasis Muatan Lokal Untuk Calon Wirausaha Muda	Baru
	AZHAR	Model Kearifan Lokal dalam Konteks Pembangunan Pariwisata	Baru
	AZHARI	TANGGUNG JAWAB SOSIAL PERUSAHAAN DALAM PELAKSANAAN PROGRAM CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR) DI PROVINSI ACEH	Baru

SKEMA	NAMA	JUDUL	KETERANGAN
	CUTMUTIAWATI	RASIONALISASIJUMLAH ARMADA DAN RUTE ANGKUTAN UMUM DI KOTA BANDA ACEH	Baru
	DAHLAN	PENERAPAN PRINSIP GOOD CORPORATE GOVERNANCE DALAM PENGELOLAAN BADAN USAHA MILIK ACEH	Baru
	DARMADI	Penyerapan Logam Merkuri (Hg) dari Air Sumur Masyarakat Menggunakan Adsorben Busa Poliuretan Termodifikasi	Baru
	DIDY RACHMADI	Penggunaan Ampas Tebu Fermentasi dan Suplementasi Seng (Zn) Dalam Pakan untuk Memacu Produksi Laktosa Susu dan Meningkatkan Produktivitas Kambing Perah Peranakan Etawa Dalam Upaya Mendukung Ketahanan Pangan	Baru
	DISWANDI NURBA	Desain dan Uji Performansi In-Store Dryer dengan Aplikasi Heat Exchanger untuk Pengeringan dan Penyimpanan Biji Jagung	Baru
	ERNA MEUTIA	ARSITEKTUR TRADISIONAL ACEH : SEBUAH UPAYA PELESTARIAN RUMAH TRADISIONAL ACEH SEBAGAI KEUNIKAN DAERAH	Baru
	ERNAWATI	Analisis Eksternalitas Pemanfaatan Nano Arang Aktif Untuk Pengolahan Limbah Cair Pabrik Kelapa Sawit Di Provinsi Aceh	Baru
	HUSAINI	Upaya Majelis Adat Melestarikan Budaya Kearifan Lokal di Kabupaten Simeulue	Baru
	HUSNI	Penerapan Metoda Indentasi untuk Mengetahui Performa Pahat Potong Berbahan KeramikTanpa Merusak Mata Potong	Baru
	IRVIANTY	Konsep Percepatan Pelaksanaan Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Hidup Di Aceh	Baru
	IZARUL MACHDAR	Produksi Material Slow Release Fertilizer Melalui Rekoveri Ammonia Dari Limbah Cair Industri Pupuk Urea	Baru
	LATIFAH HANUM	PENGEMBANGAN BAHAN AJAR KIMIA SMA KELAS X BERBASIS UTERASI SAINS SEBAGAI SUMBER BELAJAR ALTERNATIF DI SMA SE-ACEH	Baru
	MAHDI SYAHBANDIR	Infak Dan Sedekah Sebagai Salah Satu Sumber Pendapatan Asli Daerah Di Aceh	Baru
	MAHYUS IHSAN	Algoritma Pencarian Hamiltonian Cycle pada Graf Hamilton	Baru
	MIRA DELIMA	EVALUASI RESPON PEMBERIAN BERBAGAIIMBUHAN PAKAN (FEED ADDITIVES) SEBAGAI PENGGANTI ANTIBIOTIK PADA RANSUM TERHADAP PERFORMA, KUALITAS KARKAS, RESPON IMUNITAS DAN MIKROFLORA USUS HALUS AYAM LOKAL (KAMPUNG)	Baru
	MUHAMMAD NASIR	ANALISIS LOGAM BERAT DAN UJI EFEKTIFITAS HUMUS HUTAN LAMTEUBA ACEH BESAR SEBAGAI BAHAN BAKU PUPUK ORGANIK	Baru
	MURNA MUZAIFA	Produksi Kopi Spesialti Berbasis Mikroorganisme Indigenous Luwak (Paradoxurus hermaphroditus)	Baru
	NANDA MAYANI	Pengembangan Pengendalian Hayati Menggunakan Rizobakteri Indigenous Terhadap Penyakit Jamur Akar Putih (JAP) Pada Tanaman Karet Di Kabupaten Aceh Barat.	Baru
	NURISRA	Pengembangan Model Evaluasi Daya Saing Perusahaan Kontraktor pada Proyek Konstruksi	Baru
	NUZUL ASMILIA	AKTIVITAS ANTIMALARIA EKSTRAK ETANOL DAUN MALAKA (Phyllantus emblica) SECARA IN VIVO	Baru
	RAHMI	Pembuatan komposit khitosan menggunakan selulosa dan karbon aktif dari tandan kosong kelapa sawit sebagai filler untuk adsorben ion logam berat	Baru
	RAMAYANTY BULAN	Aplikasi Mesin Portable pada Sistem Pengelolaan Limbah Padatdi Perkebunan Sawit dan Analisis Kelayakan Finansialnya	Baru
	RUSLI	UJI IN-VITRO DAN IN-VIVO LOGAM BESI SEBAGAI ALAT FIKSASI PENANGANAN PATAH TULANG PADA HEWAN	Baru
	SAIFUDDIN	Pengembangan dan Penerapan Latihan Juggling Untuk Meningkatkan Keterampilan Menggiring Dalam Permainan Sepakbola	Baru
	SITTI SALEHA	Potensi Umbi Gadung (Dioscorea alata) dan Janeng (Dioscorea hispida) sebagai Sumber Prebiotik Inulin	Baru
	SRI MULYATI	Sintesis Membran Asimetrik Selulosa Asetat dengan Penambahan Polieteilen Glikol (PEG) sebagai Aditif untuk Penyisihan Logam Berat Chromium dan Cadmium	Baru
	SYAFRUDDIN CHAN	Analisa Efisiensi Distribusi Pemasaran Ekspor Tuna Segar Aceh (Studi Kasus Tuna Segar yang mendarat di Tempat Pendaratan Ikan Ulee Lheue, Aceh)	Baru
	T FAUZI	Peningkatan Produktivitas dan Kualitas Padi Lokal Sigupai dengan Pengaturan Pengairan, Legowo, Bahan Organikdan NPK	Baru
	TRIPOLI	Pemodelan Standar Kebutuhan Tulangan Pada Komponen Struktural Konstruksi Bangunan Gedung	Baru

SKEMA	NAMA	JUDUL	KETERANGAN
	UDINKYAULIA	DESAIN DAN MANUFaktur AUTONOMOUS MOBILE ROBOT UNTUK PENGIRIMAN BARANG	Baru
	VISKA MUTIAWANI	Pengembangan aplikasi pembelajaran pemrograman menggunakan metode pemecahan masalah untuk meningkatkan pemahaman dasar pemrograman	Baru
	YURLIASNI	EFEKTIVITAS <i>Lactobacillus plantarum</i> DALAM SUSU FERMENTASI SEBAGAI PRODUKTERAPEUTIK	Baru
	ZULFADHLI	PEMBUATAN DAN UJI KARAKTERISTIK AKUSTIK MATERIAL KOMPOSIT BATANG KELAPA SAWIT ( <i>Elaeis Guineensis</i> )	Baru
	ZULFIKAR	Sistem Pengolah Medical Image Untuk Kajian Awal Penyakit di Daerah Terpencil	Baru
	CUT YULVIZAR	Aplikasi Bakteriosin Dari Isolat Lokal Bakteri Asam Laktat(BAL) Sebagai Biopreservatif Dalam Bakso Untuk Mendukung Keamanan Pangan	Lanjutan
	KARTINI HASBALLAH	Potensi Antikanker Ekstrak Kulit Akar Biduri ( <i>Calotropis gigantea</i> ) yang Berasal dari Aceh	Lanjutan
	MUHAMMAD NAZAR	Pengembangan Software Kamus Kimia (Chemdic) Berbasis Android Sebagai Media Pembelajaran Kimia SMA	Lanjutan
	MUHAMMAD SYUKRI	INVESTIGASI TERINTERGRASI METODE GEOLISTRIK DAN GEOMAGNETIK UNTUK ZONA BERPOTENSI TERKONTAMINASI (POTENTIALLY CONTAMINATED ZONE) DI KAWASAN ACEH BESAR: SUATU PENDEKATAN MITIGASI BENCANA	Lanjutan
	NASRUL	Produksi Enzim Lysozyme Secara Ultrafiltrasi Berbasis Nanokarbon dari Limbah Cangkang Kelapa Sawit Sebagai Membrane Modifying Agent	Lanjutan
	NURLIANA	Pemberian ampas kedelai dan bungkil inti sawit terfermentasi <i>Aspergillus niger</i> sebagai probiotik untuk menstabilkan mikroba dan ekspresi enzim saluran pencernaan ayam petelur	Lanjutan
	TEUKU HERIANSYAH	PERUBAHAN ANGIOGENESIS VASA VASORUM DALAM PATOGENESIS ATHEROSKLEROSIS MELALUI PENGHAMBATAN LIPOPROTEIN PHOSPOLIPASE A2 (LpPLA2)	Lanjutan
<b>Penelitian Strategis Nasional</b>	ABDULLAH	Beton Ringan Sebagai Bahan Panel Beton Pracetak Untuk Menunjang Industri Konstruksi	Baru
	RINA SRIWATI	FORMULASI PELET BERBAHAN AKTIF SPECIES TRICHODERMA ISOLAT BEBERAPA KOMODITAS TANAMAN UNGGULAN ACEH	Baru
	AZMERI	MITIGASI RISIKO BENCANA MELALUI ANALISIS PERILAKU BANJIR BANDANG AKIBAT KERUNTUHAN BENDUNGAN ALAM PADA DAS KRUENGTENGGU KABUPATEN ACEH BESAR	Lanjutan
	MARLINA	Pembuatan Membran Poliuretan dari Minyak Biji Karet untuk Pengolahan Air Sumur Penduduk di Kawasan Tambang Emas	Lanjutan
	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	Lanjutan
<b>Penelitian Sosial, Humaniora, dan Pendidikan</b>	AZWARDI	Sikap Bahasa para Kombatan dan Korban Konflik Pasca-MoU Helsinki	Baru
	SULAIMAN	MODEL PROJECT CITIZEN UNTUK MENGATASI GAYA HIDUP LESBIAN, GAY, BISEKSUAL DAN TRANSGENDER DALAM MENYEBARNYA PENYAKIT MENULAR PADA REMAJA AKHIR (USIA 18-21 TAHUN) (Suatu Penelitian pada mahasiswa PGSD Se- Kota Banda Aceh)	Baru
<b>Penelitian Unggulan</b>	AL AZHAR	Aplikasi Pendekatan One-Health Berbasis Teknologi Informasi Yang Diintegrasikan Dengan Kearifan Lokal Dalam Pengendalian Rabies Di Kabupaten Bener Meriah	Baru
	ASHFA	IMPLIKASI PERUBAHAN LAND USE/COVER DAN IKLIM PADA NILAIJASA EKOSISTEM UNTUK Mendukung PERENCANAAN SPASIAL BERKELANJUTAN DI PULAU KECIL	Baru
	EFENDI	GREEN SUPER RICE YANG BERDAYA HASIL TINGGI, HEMAT AIR DAN PUPUK, TAHAN HAMA DAN PENYAKIT, SERTATOLERAN CEKAMAN KEKERINGAN DAN SUHU TINGGI	Baru
	ERLIDAWATI	Aktivitas hipoglikemiketraketaol daun Tunjuk Langit ( <i>Helminthostachys Zeylanica</i> ) Asal Aceh sebagai produkantidiabetes	Baru
	HANIFAH YUSUF	AKTIVITAS ANTIDIABETIK DAN ANTIOKSIDAN FRAKSI-FRAKSI ETILASETAT AKAR PASAK BUMI ( <i>Eurycoma longifolia</i> , Jack), PROFIL KOLESTROL SERTA HISTOLOGI PANKREASTIKUS PUTIH STRAIN WISTAR DIABETIK	Baru

SKEMA	NAMA	JUDUL	KETERANGAN
	MARWAN	Oksidasi Gliserol Menggunakan Katalis Platinum-Monolith Pada Reaktor Mikrowave untuk Penunjang Industri Biodiesel	Baru
	MUCHUSIN Z A	Bio-Ekologi dan Domestikasi Ikan Sidat Sirip Pendek ( <i>Anguilla bicolor</i> ) di Perairan Aceh Sebagai Dasar Pengembangan Budidaya Ikan Lokal Bernilai Ekonomi Tinggi	Baru
	MUHAMMAD DAUD	PENINGKATAN PRODUKTIVITAS ITIK PETELUR MELALUI PEMANFAATAN LIMBAH RUMAH POTONG HEWAN DAN LIMBAH PASAR IKAN SEBAGAI SUMBER PROTEIN DAN MINERAL DALAM FORMULASI RANSUM YANG DISUPLEMENTASI PROBIOTIK	Baru
	MUHAMMAD ISA	Penentuan Potensi Panas Bumi Jaboi, Sabang Dengan Pendekatan Teknik Overlay Berdasarkan Analisa Data Geosains dan Data Satelit Yang Terintegrasi	Baru
	MUHAMMAD SYUKRI	INVESTIGASI GEOFISIKA UNTUK MENGIDENTIFIKASI KEKUATAN TANAH BAWAH PERMUKAAN TERHADAP GERAKAN DAN BEBAN PERMUKAAN SEBAGAI PEMICU TANAH LONGSOR DI KAWASAN BANDA ACEH - ACEH JAYA	Baru
	MUHAMMAD ZAKI	Konversi Jerami Menjadi Protein Menggunakan Kultur <i>Trichoderma Reesei</i> dan <i>Aspergillus Niger</i> Pada Solid State Fermentation	Baru
	MUKSIN	INVESTIGASI AKTIVITAS KEGEMPAAN DAN STRUKTUR DARI PATAHAN AKTIF SEULIMUM DAN GUNUNG SEULAWAH UNTUK MITIGASI BENCANA DI ACEH, INDONESIA	Baru
	NORMAUNA ARPI	OPTIMASI PROSES EKSTRAKSI DAN KARAKTERISASI GELATIN HALAL DARI LIMBAH PADAT PENGOLAHAN IKAN TUNA	Baru
	RAZALI	OPTIMASASI EFEK PAKAN BUNGKIL INTI SAWIT YANG DIKOMBINASIKAN DENGAN TEPUNG KATUK UNTUK PERBAIKAN KUALITAS DAGING BERBASIS PENDEKATAN "CGE" PADA KAMBING KACANG LOKAL	Baru
	RINIDAR	THERAPEUTIC DRUG MONITORING (TDM) KANDIDAT OBAT FITOFARMAKA ANALGESIK-ANTIPIRETIK NON-OPIOID SEDIAAN SUSPENSI BERSUMBER TANAMAN <i>Wedelia biflora</i> UNTUK HEWAN	Baru
	RUSLI YUSUF	PROSES LATEN TRANSFORMASI IDEOLOGI SEPARATIS MANTAN KOMBATAN GERAKAN ACEH MERDEKA PASKA PERJANJIAN DAMAI	Baru
	SAIFUL	PEMBUATAN DAN KARAKTERISASI MEMBRAN KHITOSAN UNTUK MEMBRAN FORWARD OSMOSIS AIR PAYAU DAN AIR KOTOR	Baru
	SRI WAHYUNI	Pengembangan Metode Diagnostik Lapangan Untuk Memonitor Tingkat Stres Pada Sapi Aceh Secara Non Invasif Menggunakan Teknik Enzyme-Linked Immunosorbent Assay (ELISA)	Baru
	T REZA FERASYI	Perbaikan Kualitas Daging Melalui Permodelan Pengontrolan Stress Berbasis Pendekatan "CGE" Dengan Pemberian Serbuk Pinang dan Bungkil Inti Sawit (PINBIS) Pada Ternak Domba	Baru
	YULIANI AISYAH	Pengembangan Produk Pangan Fungsional Berbasis Minyak Atsiri Pala Dengan Menggunakan Teknologi Nano	Baru
	ZURNILAA Ad. MARLI Ad. KESU MA	Identifikasi Status Gizi Pada Remaja di Kota Banda Aceh	Baru
	ADLIM	IMMOBILISASI KOLOID SULFUR PADA PELLET ABU SEKAM PADI YANG TERLAPISI KHITOSAN DAN REAKTIVITASNYA TERHADAP UAP MERKURI (sebagai alternatif pencegahan pencemaran merkuri)	Lanjutan
<b>Penelitian Kerjasama Antar Perguruan Tinggi</b>	HAMNY	Upaya pengembangan populasi sapi aceh melalui teknologi produksi embrio in vitro dan fertilisasi in vitro	Lanjutan
<b>Penelitian Tim Pasca Sarjana</b>	FITRI ARNIA	Pengembangan Fitur Warna dan Bentuk Citra Busana Untuk Temu Kembali Citra Berbasis Isi Pada Aplikasi Bergerak	Lanjutan
	NASARUDDIN	Green Communication Pada Sistem Komunikasi Kooperatif Nirkabel	Lanjutan
	TONGKU NIZWAN SIREGAR	PENGEMBANGAN TEKNIK DIAGNOSIS GANGGUAN REPEAT BREEDER DAN PENANGGULANGANNYA UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS SAPI ACEH	Lanjutan
<b>Penelitian Disertasi Doktor</b>	AKHYAR	Analisis Kerentanan Cacat Hot Tearing Saat Pembekuan Logam dari Paduan Terneri Al-Cu-Si melalui Proses Pengecoran Logam	Baru
	CUT DWI REFIKA	Pengaruh Suplesi Saluran Mataram Terhadap Return Flow Antar Bendung di Sungai bedog	Baru
	CUT SORAYA	PENGARUH FLAVONOID ISOLAT SARANG SEMUT ( <i>MYRMECODIA PENDENS</i> MERR & PERRY) TERHADAP <i>ENTEROCOCCUS FAECALIS</i>	Baru

SKEMA	NAMA	JUDUL	KETERANGAN
	GHOLIB	Analisis Hormon Progesteron secara Non- Invasif dan Pengukuran Sex Skin Coloration pada Monyet Hitam Sulawesi (Macaca Nigra) untuk Deteksi Kebuntingan Dini	Baru
	GINA ERIDA	Uji Aktifitas Bioherbisida Ekstrak N-Heksana, Etil Asetat, dan Metanol Tumbuhan Babadotan (Ageratum conyzoides L.) Terhadap Pertumbuhan Gulma Bayam Duri (Amaranthus spinosus L.)	Baru
	INDAYANI	Pengaruh Struktur Modal dan Struktur Biaya Dengan Mekanisme Corporate Governance Sebagai Variabel Moderasi Terhadap Keberlangsungan Keuangan (Studi Empiris Pada Keuangan Mikro di Indonesia)	Baru
	MARDHIAH HAYATI	Karakter Morfologi, Daya Adaptasi dan Kualitas Hasil Beberapa Klon Ubi Jalar (Ipomoea batatas L)	Baru
	MELINDA	PENGEMBANGAN SISTEM IDENTIFIKASI AIR DAN BAHAN SERTAAN BERDASARKAN POLA FLUKTUASI MULTI-SPEKTRAL	Baru
	MUHAMMAD INSA ANSARI	Kewajiban Pelayanan Umum (Public Service Obligation) dalam Perspektif Hukum Korporasi	Baru
	SAIFUL	PORTRAIT OF A GOOD ENGLISH AS A FOREIGN LANGUAGE (EFL) THESIS ADVISOR (A Study on Students' Perspectives)	Baru
	SARTIYAH	Implikasi Investasi Sumberdaya Manusia Terhadap Pertumbuhan Ekonomi, Pertanian dan Kemiskinan di Provinsi Aceh	Baru
	SUKARDI PUTRA	Pengembangan instrumen tes kebugaran jasmani peserta didik sekolah dasar kelas tinggi kabupaten Aceh Besar	Baru
	SUSANNA	Diagnosis Penyebab Mati Meranggas Pala di Aceh Selatan	Baru
	USMAN	Konsepsi Mahasiswa Calon Guru Tentang Limit Fungsi ditinjau dari Kemampuan Matematika	Baru
	YENI MARLINA	Pengembangan Alat Tes Kebugaran Jasmani Peserta Didik Sekolah Menengah Pertama di Kabupaten Aceh Besar	Baru
	ZAINUDDIN	Ujicoba Pembelajaran Model Cocoaer Dalam Mencegah Timbulnya Miskonsepsi Siswa Pada Materi Listrik Dinamis di SMA.	Baru
	ZARLAIDA FITRI	Pengembangan Sensor Kolorimetrik Berbasis Khitosan-Perak Nanopartikel untuk Mendeteksi Ion Merkuri (II)	Baru
	ZULFIKAR	Pengembangan Alat Ukur Kebugaran Jasmani Peserta Didik Sekolah Menengah Atas di Kabupaten Aceh Besar	Baru
	ZULKARNAIN	ISOLASI DAN KONSTRUKSI DNA REKOMBINAN GEN THYROID STIMULATING HORMONE RECEPTOR (TSHR) PADA PLASMID pET28a	Baru
Penelitian Pendidikan	FITRI ARNIA	Sistem Pengenalan Karakter Jawi: Segmentasi, Pembangkitan Fitur, dan Klasifikasi	Lanjutan
	KHAIRULMUNADI	Pengembangan Sistem Temu Kembali (Retrieval) Multimedia dengan Fitur Proteksi Privasi dan Hak Cipta	Lanjutan
	MAHIDIN	STUDI PEMANFAATAN BIOMASSA SEBAGAI SUMBER ENERGI LISTRIK DAN PANAS UNTUK DESALINASI AIR LAUT (STUDI KASUS PULAU TERPENCIL)	Lanjutan
	MUCHUSIN Z A	BIOEKOLOGI DAN GENETIKA IKAN NALEH (Barbonymus sp.) SEBAGAI DASAR PENGEMBANGAN BUDIDAYA	Lanjutan
	MUSRI	Senyawaan Bioaktif dari Tumbuhan di Ekosistem Leuser Provinsi Aceh	Lanjutan
	NASARUDDIN	Efisien Koding dan Skema Multiple-Input Multiple-Output (MIMO) Terdistribusi pada Sistem Komunikasi Kooperatif Nirkabel	Lanjutan
	NASRUL	Pengembangan Membran Polyetersulfone/ [2-(Methacryloyloxy)ethyl Phosphoryl Cloline]/Brij/nanosilika Secara Non-solvent Induced Phase Separation Untuk Aplikasi Spesifik Pada Proses Pengolahan Air	Lanjutan
	NAZLI	Kajian Ekstensi Zona Patahan Great Sumatra Fault Segmen Seulimeum Pada Wilayah Perairan Utara Aceh Kajian Geofisika, Geokimia dan Remote Sensing untuk Eksplorasi Panas Bumi di Kabupaten Bener Meriah, Provinsi Aceh	Lanjutan
	RINA SRIWATI	Eksplorasi Bakteri Endofit Sebagai Agen Pengendalian Hayati dan Pemacu Pertumbuhan Tanaman	Lanjutan
	SAMSUL RIZAL	KAJIAN NUMERIK DAN EKSPERIMEN KARAKTERISTIK KOMPOSIT BERPENGUATSERAT ALAM TYPHA SPP.	Lanjutan
	SRI MULYATI	Peningkatan Antifouling dan Self-Cleaning Ability Membran Polyvinylidene Fluoride (PVDF) untuk Proses Ultrafiltrasi melalui Penambahan Senyawa Organik-Inorganik dan Metode Fotokatalisis	Lanjutan
	SYAMSUL RIZAL	Simulasi Perairan Selat Malaka dengan Model Numerik Tiga Dimensi	Lanjutan

SKEMA	NAMA	JUDUL	KETERANGAN
	SYAUKANI	Revisi Taxonomi Rayap (Isoptera, Termitidae, Termitinae) Berdasarkan Karakter Kasta Pekerja	Lanjutan
<b>Penelitian Pasca Doktor</b>	SYARIZALFONNA	Boundary Element Inverse Analysis sebagai Teknik Deteksi Korosi Lokal pada Beton Bertulang	Baru
<b>Ipteks Bagi</b>	ABRAR MUSLIM	IbM Kelompok Usaha Keripik di Aceh Besar	Baru
	AKHYAR	IbM Desa Lampuot daur ulang logam kuningan bekas untuk produksi souvenir rencong melalui teknologi pengecoran logam	Baru
	AZHARI	IbM Kelompok Tani Ternak. "Pendampingan Sistem Integrasi Ternak Tanaman Bebas Limbah (SITT-BL) Pada Kelompok Tani Ternak di Desa Gampong Aceh, Kecamatan Lembah Seulawah, Kabupaten Aceh Besar"	Baru
	AZMERI	IbM DESA BEUREUNUT DAN UJONG KEUPULA AKIBAT KEKURANGAN AIR BERSIH PASCA BENCANA BANJIR BANDANG MELALUI TEKNOLOGI PENYEDIAAN AIR BERSIH BERBASIS PEMBERDAYAAN MASYARAKAT PEREMPUAN	Baru
	DEVIANTI	IbM Kelompok Ibu PKK Gampong Kota Baru Melalui Pembuatan Pupuk Organik dan Budidaya Sayuran Menggunakan Teknik Vertikultur	Baru
	DISWANDI NURBA	IbM Kelompok Usaha Pengolahan Ikan Kareung Bohgadong Dan Aron Meubanja Di Daerah Pesisir Aceh Barat	Baru
	HASANUDDIN	IbM Pemberdayaan Komoditas Buah Ladong Sebagai Sumber Karbohidrat Alternatif Di Desa Masjid Kecamatan Kaway XVI Kabupaten Aceh Barat	Baru
	HAUMURSADAH	IbM KELOMPOK TANI HORTIKULTURA DALAM UPAYA PEMANFAATAN POTENSI WILAYAH LIMBAH KOPI SEBAGAI VERMIKOMPOS PADA INTERCROPPING CABAI DAN BAWANG MERAH DI KECAMATAN TIMANG GAJAH KABUPATEN BENERMERIAH	Baru
	MARDHIAH HAYATI	IbM Kelompok Tani Usaha Anggrek dan Ibu PKK Kopelma Darussalam Untuk Pengawetan Anggrek dan Mawar Potong	Baru
	MUHAMMAD DANI SUPARDAN	IbM Usaha Kerupuk Tiram di Kabupaten Aceh Besar dan Kerupuk Kulit di Kota Banda Aceh	Baru
	NOVITA	IbM Pemberdayaan Ekonomi Remaja Putri Peyandang Disabilitas dengan Penguasaan Berbagai Ketrampilan di Sekolah Luar Biasa di Banda Aceh	Baru
	POCUT NURUL ALAM	IbM Kelompok Tani Palawija Desa Weu Jangka Kabupaten Bireuen dalam Upaya Pembuatan dan Penggunaan Pupuk Organik dari Jerami Padi	Baru
	SITI ZULFA YUZNI	Pengembangan Tenun Songket sebagai Produk Desain Interior	Baru
	T MAIMUN	IbM Kelompok Tani Padi di Aceh Besar	Baru
YULIANI AISYAH	IbM Kerupuk Kulit Rencong Aceh dan Aceh Po di Banda Aceh	Baru	
<b>Ipteks Bagi Kewirausahaan</b>	MUHAMMAD HANAFIAH	IPEKS bagi Kewirausahaan (IbK) di Universitas Syiah Kuala	Lanjutan
<b>Ipteks Bagi Produk Ekspor</b>	ANITA RAUZANA	IbPE KERAJINAN SOUVENIR ACEH DI KOTA BANDA ACEH	Baru
	SYAFRUDDIN CHAN	Peningkatan Kualitas Produk Tuna Segar untuk Memenuhi Preferensi Pasar Ekspor Jepang	Baru
<b>Iptek Bagi Inovasi Kreativitas Kampus</b>	ARMAN SAYUTI	IbKIK Klinik Hewan Keliling pada Rumah Sakit Hewan Pendidikan Prof. Noerjanto Universitas Syiah Kuala	Baru
	T REZA FERASYI	IbKIK Pusat Teknologi Peternakan Kambing Berkonsep Clean, Green, and Ethical (CGE) Universitas Syiah Kuala	Baru
	SYAIFULLAH	Center for Creative Industry of Syiah Kuala University (CCIS)	Lanjutan
	TEUKU FIRSA	IbIKK - Budidaya dan Usaha Pengolahan Tanaman Pisang Abaca sebagai Penghasil Serat pada Lahan Garapan Universitas Syiah Kuala	Lanjutan
<b>Iptek bagi Desa Mitra</b>	RINA SURYANI OKTARI	(IbDM) PENINGKATAN KAPASITAS DESA LAM TEUNGOH, KECAMATAN PEUKAN BADA ACEH BESAR DALAM RANGKA PENGEMBANGAN DESATANGGUH BENCANA DAN KAWASAN TSUNAMI HERITAGE	Baru
<b>Program Hi-Link</b>	YULIA HAYATI	Peningkatan Teknologi Dalam Manajemen Produksi dan Pemasaran Batu Bata Gajah Pada Industri Milik Masyarakat Gampong Miruk Lamreudeup Kecamatan Baitussalam Kabupaten Aceh Besar	Baru
<b>KKN Pembelajaran Pemberdayaan Masyarakat</b>	AKRAM	USAHA PERAHU TRADISIONAL ACEH JALO KAYOH MELALUI APLIKASI PENGGUNAAN MATERIAL KOMPOSIT FIBERGLASS UNTUK MASYARAKAT PESISIR GAMPONG RUKOH KECAMATAN SYIAH KUALA	Baru
	ANSHAR PATRIA	PELAKSANAAN KKN-PPM UNTUK PEMBERDAYAAN EKONOMI MASYARAKAT NELAYAN DI DESA LAMBADA LHOK, KECAMATAN BAITUSSALAM, KABUPATEN ACEH BESAR MELALUI PEMANFAATAN DAN PENGEMBANGAN POTENSI PERIKANAN MENJADI ABON IKAN	Baru

SKEMA	NAMA	JUDUL	KETERANGAN
	ELLY KESUMAWATI	KKN PPM Peningkatan Pendapatan Kaum Ibu dan Remaja Putri di Daerah Pesisir dengan Pemanfaatan Limbah Kain Perca Menjadi Produk Lenan Rumah Tangga yang Bernilai Ekonomi	Baru
	M. ALI S	KKN PPM Pemanfaatan Lahan Tidur dengan Budidaya Serat Pisang Abaca untuk Pemberdayaan Ekonomi Masyarakat Desa	Baru
	MUSTAQIMAH	PEMBERDAYAAN DAN PENINGKATAN EKONOMI MASYARAKAT DAERAH PESISIR MELALUI PENERAPAN TEKNOLOGI PENGOLAHAN IKAN SEBAGAI PRODUK UNGGULAN DAERAH DI KECAMATAN MEURAXA BANDA ACEH	Baru
	RAZALI	Optimalisasi Hasil Sapi Potong Melalui Teknologi Pembuatan Amoniasi Urea Padi Sebagai Pakan Ternak Dengan Menggunakan Berbagai Silo Di Desa Cot Karieng Kecamatan Blang Bintang Kabupaten Aceh Besar	Baru
	SAMADI	PEMBERDAYAAN MASYARAKAT PETERNAK MELALUI PENERAPAN TEKNOLOGI FERMENTASI COMPLETE FEED BERBASIS LIMBAH PERTANIAN DAN INDUSTRI PERTANIAN DI KECAMATAN MUARA BATU KABUPATEN ACEH UTARA	Baru
	SITTI SALEHA	Penerapan Teknologi Akuaponik untuk Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat Kecamatan Ulee Kareng, Kota Banda Aceh	Baru
	SYAHRUN NUR	Pelatihan Penyediaan Souvenir Khas Sabang sebagai Kota Wisata Bahari	Baru
	UMI FATHANAH	Pemberdayaan Masyarakat Desa Melalui Pemanfaatan Limbah Pertanian Berbasis IPTEK di Aceh Besar	Baru
	YUSNIZAR	Sosialisasi dan Introduksi Teknologi Pembuatan PupukOrganik Biourine Untuk Peningkatan Produksi Jagung Manis di Desa Meunasah Masjid Lamlhom Kecamatan Lhoknga Kabupaten Aceh Besar	Baru

Baru	127
Lanjutan	41