

Daftar Hasil Presentasi Proposal Lengkap Skim Penelitian Riset Unggulan Strategis Nasional Batch II

(tanggal 25 Mei 2010)

Sumber Dana Universitas Syiah Kuala Tahun Anggaran 2010

No. Reg	Nama Peneliti	Fakultas	Judul Penelitian	Hasil Final
140	Efendi	Hukum	Sinergisitas Penataan Ruang (Suatu Penelitian Terhadap Kebijakan Pemerintah Provinsi dan Pemerintah Kabupaten/ Kota di Aceh)	Didanai
143	Muyassir	Pertanian	Substitusi urea dengan azolla sp untuk peningkatan pertumbuhan dan hasil padi sawah (<i>Oryza sativa</i> L)	Tidak Didanai
147	Yadi Jufri	Pertanian	Pengembangan Sistem Pertanian Organik Pada Budidaya Kedelai Secara Berkelanjutan	Tidak Didanai
148	Rusli Yusuf	Fisipol	Interaksi Sosial Migran Sirkuler di Lingkungan Kampung Peuniti Kota Banda Aceh	Didanai
150	Denni Iskandar	KIP	Pemetaan Kompetensi Guru Bersertifikat Pendidik (Penelitian terhadap Guru Bahasa Indonesia SMP di Aceh)	Tidak Didanai
151	Mochammad Afifuddin	Teknik	Evaluasi Kuat Lekatan (Bond Strength) Antara Tulangan dan Beton Busa Berserat (Foam Concrete Fiber)	Tidak Didanai
159	Mirna Indriani	Ekonomi	Model Persamaan Struktural Prinsip-Prinsip Implementasi Penganggaran Berbasis Kinerja Di Provinsi Aceh	Tidak Didanai
160	Nadirsyah	Ekonomi	Tingkat Pemahaman Aparatur Pemerintah Terhadap Laporan Keuangan Daerah Menuju Akuntabilitas dan Tranparansi Pengelolaan Keuangan Daerah	Tidak Didanai
164	Laila Qadri	Teknik	Kajian Eko-Arsitektur Terhadap Konstruksi Dan Bahan Bangunan Rumah Bantuan Tsunami Tipe Panggung Dalam Mengantisipasi Kondisi Termal Lingkungan	Tidak Didanai
167	Asril	Pertanian	Pengujian Teknologi Pencucian Rumen Dengan Bahan Aktif Campuran Protein Mikrobia Dan Pakan Penguat Lokal Guna Mempercepat Masa Penggemukan Sapi Aceh Untuk Mendukung Swasembada Daging	Didanai
168	Renni Anggraini	Teknik	Analisa Perilaku Pergerakan Pengendara Sepeda Motor Berbasis Aktifitas dan Pengaruhnya terhadap Kepemilikan dan Penggunaan Sepeda Motor di Kota Banda Aceh	Tidak Didanai
169	Azmeri	Teknik	Model Penentuan Indeks Banjir sebagai Sistem Peringatan Dini (Early Warning System)	Tidak Didanai
170	M. Hasan	KIP	Pengembangan Disposable Strip Test Sebagai Sensor untuk Deteksi Cepat Cemar Formalin dalam Bahan Makanan	Tidak Didanai

No. Reg	Nama Peneliti	Fakultas	Judul Penelitian	Hasil Final
171	Eldina Fatimah	Teknik	Kajian Model Fisik Pemecah Gelombang Setengah Lingkaran Berlubang (Semicircular Breakwater Perforation)	Tidak Didanai
172	Suhaimi	Hukum	Model Pengelolaan dan Pemanfaatan Tanah Wakaf Sebagai Salah Satu Sumber Pendapatan Asli Daerah (PAD) Provinsi Aceh	Tidak Didanai
174	Taufiq Saidi	Teknik	Pengaruh Tulangan Sengkang Ekstra Terhadap Peningkatan Daktilitas Kolom Akibat Beban Gempa	Didanai
176	Agus Arip Munawar	Pertanian	Prediksi Kandungan Lemak dan Asam Lemak Biji Kakao Serta Kafein Kopi Secara Non-Destruktif Dengan Teknologi Near Infrared Reflectance (NIRS)	Tidak Didanai
178	Muhammad Tadjuddin	Teknik	Desain dan Manufaktur Generator Listrik Permanen Magnet Jenis Axial-Flux Efisiensi Tinggi Untuk Pembangkit Listrik Tenaga Microhydro (PLTMH)	Tidak Didanai
179	Rinaldi Idroes	MIPA	Pemanfaatan Deret Homolog untuk Penentuan Indeks Retensi Kovats pada Steroid dan Waktu Mati Kromatografi pada Pengembangan Metode HPLC Fase-Terhalik	Didanai
180	Zinatul Hayati	Kedokteran	Penentuan Hemaglutinin Staphilococcus aureus Yang Diisolasi Dari Pus Pasien Dengan Luka Terbuka	Tidak Didanai
182	Ichwana	Pertanian	Pendugaan Emisi Gas Metana (CH ₄) pada Lahan Gambut dengan Menggunakan Metode Stepwise Regression dan Computational Fluid Dynamics (CFD)	Tidak Didanai
183	Rina Sriwati	Pertanian	Efektifitas beberapa Cendawan Endofit terhadap penyakit Busuk Batang pada Jagung	Tidak Didanai
184	Mukhlis Yunus	Ekonomi	pengaruh integrasi pasar terhadap kinerja pasar beras dan dampaknya pada ketahanan pangan Indonesia	Didanai
186	Nazaruddin	Kedokteran Hewan	Produksi Allergy Hyperplasma Pathologic Antibody Sebagai Kits Protein Antigen untuk Memproduksi Complete Immune Serum Globulin Anti Alergi	Tidak Didanai
189	Darmawi	Kedokteran Hewan	Produksi Tepung Kuning Telur Yang Mengandung Antibodi Imunoglobulin Yolk (IgY) Berkhasiat Anti-Flu Burung	Tidak Didanai

Banda Aceh, 31 Mei 2010
Ketua Lembaga Penelitian,
d.t.o
Dr. Musri, M.Sc
NIP. 196008021988101001