

**DAFTAR KEGIATAN
PENELITIAN
DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016**



**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
(LPPM)
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2016**

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS PERTANIAN**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	Dr. YULMIRA YANTI Prof. Dr. Ir. Zulfadli Syarief, MS	Potensi Rhizobakteria Indigenus Sebagai Agen Hayati dan Aplikasinya Untuk Menekan Penyakit Serta Meningkatkan Pertumbuhan Pada Tanaman Tomat di Sumatera Barat	Penelitian Fundamenta I	50.000.000
2	APRIZAL ZAINAL Dr. Ir. Etti Swasti, MS Nurwanita Ekasari Putri, SP. Msi	Analisis Daya Gabung Varietas Varietas Padi Lokal Sumatera Barat melalui Seri Persilangan Full Diallel	Penelitian Fundamenta I	50.000.000
3	Prof.Dr. RENI MAYERNI Dr. Yulmira Yanti, SSi.MP	Respon Bibit Karet (Havea brasiliensis) Terhadap Pemberian Rhizobakteria Indigenus	Penelitian Fundamenta I	60.000.000
4	SILVIA PERMATA SARI	Eksplorasi Agens Hayati Entomophthorales dari Hama Kutu dan Cabai (Hemiptera: Aphididae) Pada Beberapa Altitude Daerah Sentral Budidaya Cabai Di Indonesia.	Penelitian Disertasi Doktor	38.800.000
5	DARMAWAN Dr. Fadjar Goembira, ST. MSc Prof. Dr. Tsugiyuki Masunaga	Combating Soil Organic Matter Deterioration on Intensive Paddy Field through Carbon Fertilizer Application in West Sumatra, Indonesia	Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	160.000.000
6	TEGUH BUDI PRASETYO DR. P.K. DEWI HAYATI IR. SUTOYO, MS	Uji Daya Hasil Lanjutan Hibrida Jagung Toleran Lahan Masam untuk Peningkatan Produksi Jagung Secara Berkelanjutan di Lahan Sawit Replanting	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	75.000.000
7	NOVRI NELLY Prof. Dr. Ir. Trizelia, M.Si Dr.Ir. Reflinaldon, M.Si	Potensi Cendawan Endofit Sebagai Bioinsektisida Untuk Pengendalian Hama Penggerek Polong Kacang Tanah, Etiella zinckenella Treit (Lepidoptera: Pyralidae) Dan Biofertilizer	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
8	SYAFRIMEN YASIN Dr.Ir. Agustian Irwan Darfis, SP, MP	Pemanfaatan Pupuk KOGATI Sebagai Substitusi Pupuk Buatan Untuk Perbaikan Kesuburan Tanah Abu Vulkanis dan Produksi Tanaman Gandum (Triticum aestivum L.) di Alahan Panjang	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000

1	2	3	4	5
9	ETTI SWASTI Prof.Dr. Ir. Kesuma Sayuthi, MS DR. Aprizal Zainal, SP, Msi Nurwanita Ekasari Putri, SP, Msi	Uji Multilokasi Galur-galur Harapan Padi Merah Berumur Genjah, Kandungan Protein dan Produksi Tinggi Turunan Persilangan Varietas Lokal dengan Varietas Unggul	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
10	ADRINAL Dr. Gusmini, SP, MP Prof. Dr. Ir. Budjang Rusman, MS Prof. Dr. Tsugiyuki Masunaga	Usaha Peningkatan Produksi Sawah Intensif Tradisional Melalui Pemberian Biochar Sekam Di Desa Tanjung Betung, Kabupaten Pasaman	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
11	DIAN FIANTIS Dr. Ir. Yulnafatmawita Dr. Ir. Gusnidar, MP Ir. Nelson, M.Sc	Potensi Dan Eksplorasi Material Piroklastik Serta Interaksinya Dengan Limbah Organik: Upaya Pemanfaatan Dan Pemulihan Lahan Pertanian Dan Ekonomi Rakyat Pasca Erupsi Gunung Api	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	195.175.000
12	YAHERWANDI Dr. Ir. Hidrayani, MSc Dr. Hasmiady Hamid,Sp.Msi	Potensi Coccinellidae Predator Sebagai Agens Pengendali Hayati Hama Kutu Daun (Homoptera: Aphididae) Pada Berbagai Ekosistem Pertanian Di Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000
13	IRFAN SULIANSYAH FITRI EKAWATI, SP, MP HENDRA ALFI, SP. MP	Perakitan Varietas Unggul Tanaman Gandum (<i>Triticum aestivum</i> L.) Berumur Genjah dan Berdaya Hasil Tinggi Melalui Pemuliaan Mutasi	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
14	EKA CANDRA LINA Prof. Dr. Novri Nelly, MS Dr. Ir. Arneti, MS	Pengembangan Formulasi Pestisida Botani Berbahan <i>Tephrosia vogelii</i> Dan Piper Aduncum Menuju Ranah Industri	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	70.000.000
15	REFLINALDON Prof. Dr. Ir. Trizelia, Msi	Uji Lapang Dan Optimalisasi Penggunaan Cendawan Entomopatogen Untuk Mengendalikan Hama Penggerek Polong Pada Tanaman Kacang Tanah	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	60.000.000
16	PK DEWI HAYATI Dr. Haliatur Rahma, SSi. MP Prof. Dr. Ir. Aswaldi Anwar, MS	Evaluasi Ketahanan Galur Inbred Jagung Dan Hasil Persilangannya Terhadap Patogen Yang Berasosiasi Dengan Busuk Tongkol Untuk Perakitan Varietas Hibrida	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	70.000.000
17	ENDRY MARTIUS Dr.Ir. Ildal, M.Sc Dr.Ir. Osmet, M.Sc Ir. Jhon Farlis, M.Sc	Rekonstruksi Lumbung: Menuju Ketahanan Pangan Nasional Berbasis Kerjasama Sosial Dalam Menghadapi Peluang Dan Tantangan Masyarakat Ekonomi Asean (Mea)	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	70.000.000

1	2	3	4	5
18	JAMSARI Dr.Ir.Istino Ferita, MS Lily Syukriani, SP. MP	Pengembangan Biofungisida Pengendali Colletotrichum Sp. Asal Bakteri Untuk Perbaikan Produksi Buah Cabai Bebas Penyakit Anthraknosa	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	100.000.000
19	WINARTO Ir. Yenny Iiswarni, MP	Persistensi dan Formulasi Jamur Paecilomyces Sebagai Bionematisida untuk Pengendalian Nematoda Bengkak Akar (Meloidogyne spp.) pada Tanaman Tomat	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
20	NURBAILIS IR. MARTINIUS, MS	\Pemanfaatan Jamur Antagonis Indigenus Rizosfir Cabai untuk Pengendalian Hayati Penyakit Antraknosa yang disebabkan oleh Colletotrichum gloeosporioides	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
21	TRIZELIA Prof.Dr.Ir. Novri Nelly,MP	Peningkatan Persistensi dan Keefektifan formulasi agens hayati Beauveria bassiana untuk pengendalian hama bawang merah.	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
22	UJANG KHAIRUL Ir.Reflin. MS	Stabilitas Formulasi Biopestisida di Daerah Endemik Penyakit Layu dan Hawar Daun Stewart pada Tanaman Jagung	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
23	WIDYA FITRIANA DIAN HAFIZAH, SP, M.Si	Pengembangan Model Ekonomi Kreatif Berbasis Industri Agrowisata Sebagai Penggerak Pertumbuhan Ekonomi Sumatera Bara	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
24	ERI SULYANTI Dr. Phil. DARNETTY M.Sc. Dr. JUMSU TRISNO M.Si	Keragaman dan Potensi Fungi Mikoriza Arbuskular Indigenus Sebagai Biokontrol dan Biofertilizer untuk Pengendalian Penyakit Layu Fusarium	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
25	HALIATUR RAHMA Dr. Aprizal Zainal, SP., MSi Dr. Suryati, Msi	Kajian Potensi Rizobakteria Sebagai Pestisida Hayati Terhadap Bakteri Pantoea stewartii subsp. stewartii Pada Tanaman Jagung	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
26	HERMANSAH Dr.Juniarti , SP,MP Aries Kusumawati SP, Msi	Optimalisasi Pemanfaatan Bahan Organik Lokal (BOL) Untuk Meningkatkan Kualitas Tanah Tropika Super Basah di Indonesia.	Ipteks	125.000.000
27	HERMANSAH Prof.Dr. Ir. Auzar Sarif, MS Prof. Fatchiyah PhD	Optimalisasi Pemanfaatan Limbah Cair Pabrik Kelapa Sawit Untuk Meningkatkan Kualitas Dan Produktivitas Tanah Terdegradasi Secara Berkelanjutan	MP3EI	150.000.000

1	2	3	4	5
28	JAMSARI	Pengembangan Biofungisida Pengendali Colletotrichum Sp. Asal Bakteri Untuk Perbaikan Produksi Buah Cabai Bebas Penyakit Anthrakn	HIKOM	100.000.000
29	JAMSARI Dr. Ir. Istino Ferita, MS Prof. Fatchiyah PhD	Kloning Gen Pengkode Senyawa Anti Anthraknosa Berbasis Pcr Dan Rekayasa Untuk Perbaikan Efektivitas	PMDSU	60.000.000
30	JAMSARI Prof. Dr. Amri Bakhtiar	Studi Proteomik Bakteri Penghasil Senyawa Anti Anthraknosa Selama Proses Produksi Metabolitnya	PMDSU	60.000.000
31	YONARIZA Prof. Dr. Ir. Rudi Febriamansyah, MSc	Analisis Ekonomi Rehabilitasi Hutan	PMDSU	60.000.000
32	YONARIZA Dr. Ir. Raden Hanung Ismono, MP Dr, Mahdi, SP, Msi	Restorasi Hutan, Pola Pengelolaan Hutan Berbasis Masyarakat dan Dampaknya Terhadap Produktivitas Pertanian	PMDSU	60.000.000
33	Prof.Dr. Hermansyah	Optimalisasi Isolat Bakteri Indigeneous Sebagai Bioherbisida dan Manfaatnya dalam menekan laju pertumbuhan gulma serta meningkatkan kualitas Tanah dan Kopi di Perkebunan	PMDSU	52.400.000
34	Prof.Dr. Hermansyah	Kajian Keseimbangan Unsur Hara Tanah Akibat Perubahan Penggunaan lahan Hutan Menjadi Kelapa Sawit Terhadap Kualitas Tanah Di Sub Das Batang Merangin	PMDSU	59.000.000
35	NALWIDA ROZEN Dr. Ir. Gusnidar, MP	Kebutuhan Unsur Mikro Tanaman Padi pada Sawah Intensifikasi yang Diberi Pupuk Organik Titonia Plus	Penelitian Strategis Nasional	85.000.000
36	Prof. Dr. Ir. YULNAFATMAWITA.M .Sc Dr. Ir. Syafrimen Yasin, MS, MSc, Ir. Lusi Maira, M. Agr.Sc	Perubahan sifat fisiko-kimia tanah dan produktifitas sawah di Dharmasraya akibat pemakaian air irigasi yang tercemar serta pengelolaannya	Riset Guru Besar	110.000.000
37	Prof. Dr.Ir. BUJANG RUSMAN.MS Dr. Ir. Agustian, MSc, Dr.Ir. Aprisal, Msi	Kajian degradasi lahan perkebunan sawit rakyat dan upaya pengelolaan lahan dengan pemberian biochar	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
38	Prof. Dr. Ir. AUZAR SYARIF.MS Dr. Ir. Gustian, MS, Dr.Ir. Munzir Busniyah. Msi, Ir. Yunis Marni, MP	Knowledge based perbaikan produksi padi sawah (<i>Oryza Sativa L.</i>) dalam mendukung Pengembangan Teknologi Budidaya Padi sistem Ratun	Riset Guru Besar	110.000.000
39	Prof. Dr.Ir. IRFAN SULIANSYAH.MS Dr. Ir. Indra Dwipa, MS, Dr. Yusniwati, SP. MP	Perakitan varietas unggul padi beras merah lokal Sumatera Barat yang berumur genjah, prototipe ideal dan berdaya hasil tinggi melalui induksi mutasi irradiasi sinar gamma	Riset Guru Besar	110.000.000
40	Prof. Dr.Ir. TRIZELIA.M.Si. Dr. Haliatur Rahma, Ssi, MP, Ir. Martinius, MS	Diversitas genetik dan karakterisasi cendawan endofit tanaman cabai yang berpotensi sebagai biopestisida dan biofertilizer	Riset Guru Besar	110.000.000
41	Prof. Dr. Ir. HERVIYANTI.MS Dr. Ir. Teguh Budi Prasetyo, MS, Dr. Ir. Juniarti, MP	Aktivasi bubuk batubara tidak produktif dalam meningkatkan produktifitas tanah mineral masam untuk tanaman kelapa sawit	Riset Guru Besar	110.000.000
42	Prof. Dr. Ir. TRIMURTI HABAZAR Dr. Relinaldon., M.Si Chainur Rahman Nasution, SP.	Implementasi Teknik In Planta dalam pengembangan strategi pengendalian penyakit layu bakteri (<i>Ralstonia Solanacearum</i>) pada tanaman cabai dengan Rhizobakteri indigenus	Riset Guru Besar	110.000.000
43	Prof. Dr. Ir. DIAN FIAN TIS, M.Sc Dr. Ir. Gusnidar, MP	Pedogenesis, sistem informasi dan Pemetaan zona agro ekologi tanah sawah di lahan vulkanis Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
44	Prof. Dr. Ir. AMRIZAL SAIDI, MS Dr. Ir. Adrinal, MSc, Dr. Juniarti, SP, MP	Kajian upaya pengurangan bahaya longsor dengan menggunakan rekayasa bioteknik pada tanah rawan longsor berbahan induk batu apung di kecamatan partamuan Kabupaten Padang Pariaman Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
45	Prof. Dr. Ir. ETI FARDA HUSIN, MS Ir. Syahyana Raesi, MSc, Ir. Zelfi Zakir, Msi, Ir. Oktanis Emalinda, MP.	Reklamasi Lahan Bekas Tambang Batu Bara Melalui Pemanfaatan Fungi Arbuskular Mikoriza Pada Tanaman Jagung, Kakao dan Gaharu dengan Sistim Tumpang Sari	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
46	Prof. Dr. Ir. ZULFADLY SYARIF.MP Dr. Ir. Nasrez Akhir, MS, Dr. Ir. Benni Satria, MP, Ir. Syahyana Raesi, MS	Identifikasi morfologi dan molekuler dan upaya konservasi tanaman talas (<i>Colocasia esculenta</i>) guna mendapatkan klon unggul menuju ketahanan pangan	Riset Guru Besar	110.000.000
47	Prof. Dr. Ir. RENI MAYERNI.MP Dr. Tesri Maideliza, MS, MSc, Lisa Sylvia Trisiana	Diversitas kualitas, variasi karakteristik serat dan genetik rami (<i>Boehmeria nivea</i> [L] Gaud)	Riset Guru Besar	110.000.000
48	Prof. Ir. YONARIZA.Ph. D.M.Sc. Dr. Mahdi, SP, Msi, Juli Yusran, Bevi Astika Andiny.	Pasar, dinamika penggunaan lahan, dan layanan jasa lingkunganD	Riset Guru Besar	110.000.000
49	Prof. Dr. Ir. MELINDA NOER.M.Sc Yossyafra, S.T., M.Eng, Ph.D, Rini Hakimi, SP, Msi, Muhammad Reza, SPt, Msi.	Kajian kompetisi lahan pembangunan pertanian pangan dengan perumahan dan permukiman dalam perspektif perencanaan wilayah menuju pembangunan berkelanjutan di Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
50	Prof. Dr. Ir. NOVRI NELLY.MP. Dr. My Syahrawati, SP, Msi, Nuryono, SP	Perancangan pengelolaan hama wereng jagung <i>Peregrinus maidis</i> (Hemiptera : Delphacidae) di Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
51	Prof. Dr. WARNITA. MP Dr. Yulmira Yanti, Ssi., MP Dr. Juniarti, SP., MP	Optimalisasi penggunaan rizobakria indigenous dan zat pengatur tumbuh terhadap pertumbuhan, hasil dan ketahanan penyakit tanaman kentang	Riset Guru Besar	110.000.000
52	Prof.Dr. Ir. MUSLIAR KASIM.MS Dr. Ir. Nalwida Rozen, MP, Anggia Fanisa.	Studi perkembangan <i>Phyllochroa</i> pada budidaya padi metode sri dan konvensional	Riset Guru Besar	110.000.000
53	Prof. Dr. JAMSARI. Sc.Agr.Ir.MP Dr.Ir. Istino Ferita, MS, Lily Syukriani, SP, MP	Editing gen-gen responsif selama infeksi virus gemini dengan teknologi Crispr/cas9 untuk perakitan genotipe cabai resisten	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
54	Prof. Dr. Ir. AZWAR RASYIDIN, MSC Dr. Ir. Gusmini, MP , Dr. Ir. Yuniarti, MP	Evaluasi genesa Tanah pada fisiografi perbukitan dan vulkanik di lereng timur gunung marapi	Riset Guru Besar	110.000.000
55	Prof. Ir. A R D I. M.Sc Benni Satria, Dr, Ir,MP Nguyen Thi Phuong Thao	Efikasi herbisida (Methymetsulfuron 0,7 % + Chlorimuron ethyl 0,7 % +2.4 - D Natrium 75 %) untuk mengendalikan gulma penting pada padi sawah (Oryza sativa L.) dalam mewujudkan swasembada beras	Riset Guru Besar	110.000.000
56	Dr.JumsuTriso,SP.,M. Si	Potensi Rizobakteri dan Pestisida Nabati Tanaman Sirih Hutan (Piper aduncum) dan Kacang Babi (Tephrosia Vogelli) untuk Pengendalian Penyakit VSD Tanaman kakao	Tema Sumbar	50.000.000
57	Hasnah,SP,DipAgEc,Me c, Ph.D	Analisis Efisiensi Teknis Usaha Tani Kakao pada Perkebunan Rakyat di Sumatera Barat	S2/S3	50.000.000
58	Dr.Ir.Agustian	Kajian In Situ Biodegradasi Residu Agrokimia Organofosfat pada Tanah Tercemar Herbisida	S2/S3	50.000.000
59	Rafnel Azhari, SP.,M.Si Ami Sukma Utami,SP,M.Sc	Kajian Pengembangan Kelembagaan Ketahanan Pangan di Provinsi Sumatera Barat	Dosen Muda	12.500.000
60	Ir.Sutoyo, MS	Evaluasi Karakter Agronomis Beberapa Genotipe Mentimun sebagai Calon Tetua untuk Persilangan	Dosen Muda	12.500.000
61	Yuliasriani, , SP.,M.Si	Profil Alokasi dan Pendapatan Tenaga Kerja Kebun Rakyat Kelapa Sawit di kab. Solok Selatan	Dosen Muda	12.500.000
62	Rika Hariance, SP.,M.Si	Kajian Potensi Pengembangan Agribisnis manggis (Garcinia mangostana,L) di Kota Padang	Dosen Muda	12.500.000
63	Yusmarni, SP.,M.Sc	Aanalisa Efisiensi Pemasaran Sawo (Achros Zapota,L) di Nagari Sumpur Kecamatan Batipuh Selatan Kabupaten Tanah Datar	Dosen Muda	12.500.000

1	2	3	4	5
64	Nuraini Budi Astuti, SP.,M.Si Ir. Edwin,MP	Analisis Kesiapan masyarakat Kabupaten Sijunjung dalam melaksanakan Program Pencetakan Sawah Baru untuk mendukung ketahanan pangan Nasional	Dosen Muda	12.500.000
65	Yuerlita, S.Si.,M.Si.,Ph.D	Agroforestri dan Ketahanan Pangan Rumah tangga Petani di kecamatan Koto Tengah, Padang	Dosen Muda	12.500.000
66	Nur Afni Evalia, SP.,MM Ir. Syahyana Raesi, M.Sc Zayafika Mareta, SP,M.Sc	Kajian Pengambilan Keputusan Konsumen dalam Pembelian Beras organik di Kota Padang	Dosen Muda	12.500.000
67	Lora Triana,SP.,MM Rina Sari,SP.Msi Afrianingsih Putri,SP.Msi	Kajian Pengambilan Keputusan Konsumen dalam Pembelian Beras organik di Kota Padang	Dosen Muda	12.500.000
68	Rian Hidayat, SP.,MM Lora Triana,SPMM	Analisis Rantai Nilai (Value Chain Analysis) Industri Pengolahan Kelapa di kabupaten Padang Pariaman	Dosen Muda	12.500.000
69	Nilla Kristina, SP. M.Sc	Pengaruh Pemberian Beberapa Dosis Pupuk ZA dan Sekam padi terhadap Pertumbuhan dan Hasil bawang merah di Yltisol Dataran rendah	Dosen Muda	12.500.000
70	Siska Efendi,SP.,MP Dewi Rezki,SP,MP	Serangga Polinator pada Ekosistem Perkebunan Kelapa Sawit : Keanekaragaman, Frekuensi Kunjungan serta Efektifitas dalam Pembentukan Buah (Fruit Set)	Dosen Muda	12.500.000
71	Dewi Rezki, SP.,MP Siska Efendi,SP.MP	Karakterisasi Bahan Humat dari Batubara Muda Tipe Lignite sebagai Sumber Bahan Organik	Dosen Muda	12.500.000
JUMLAH				5.432.875.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS KEDOKTERAN**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	SITI NURHAJJAH	Hubungan Polimorfisme Gen Superoxide Dimustase 1 -251 A/G Dengan Jumlah Sel T Cd4+,Sebagai Indikator Kerentanan Infeksi Pada Penderita Sindroma Down	Penelitian Disertasi Doktor	50.000.000
2	EFRIDA	Analisis Mutasi, Pola dan Breakpoint Rekombinasi Human Immunodeficiency Virus Pada Diskrepansi Hasil Uji Penapisan Antibodi HIV-1	Penelitian Disertasi Doktor	50.000.000
3	RIZANDA MACHMUD dr. Yuniar Lestari Abdiana, SKM, M.Epid dr. Husna Yetti, PhD	Analisis Polusi Udara Akibat Emisi Pabrik Semen dan Dampaknya terhadap Kesehatan Masyarakat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
4	ELIZABETH BAHAR Dra.Elmatris Sy,MS	Aplikasi Gold Nano Partikel (Au-Np) Untuk Meningkatkan Nilai Diagnostik Loop Mediated Isothermal Amplification (Lamp) Terhadap Gen Mpb64 (Rv3036c) Sebagai Diagnosis Cepat Infeksi M. Tuberculosis	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
5	NUR INDRAWATI LIPUTO Prof Dr Deddi Prima Putra, Apt	Potensi Rekayasa Katekin dari Gambir dengan Triglicerida Rantai Sedang dari Kelapa Untuk Peningkatan Kualitas Hidup Lanjut Usia	Penelitian Tim Pasca Sarjana	110.000.000
6	NUR INDRAWATI LIPUTO Dr. Eti Yerizel dr. Desmawati, M.Gizi	Peningkatan Konsumsi Sumber Vitamin D dan Perubahan Gaya Hidup untuk Perbaikan Output Kehamilan	Penelitian Kompetensi	100.000.000
7	NUR INDRAWATI LIPUTO	Pengaruh Vitamin D dan Polimorfisme Gen Vitamin Reseptor Terhadap Outcome Kehamilan	PMSDU	60.000.000
8	NUR INDRAWATI LIPUTO	Pengaruh Pemberian Medium Chain Triglycerdes (MCT) terhadap Fungsi Kognitif	PMSDU	60.000.000

1	2	3	4	5
9	Prof. dr. FADIL OENZIL, PhD, SpGK dr. Rauza Sukma Rita, PhD, dr. Sitti Nurhajjah, Msi.Med	Pengaruh pemberian suplemen seng terhadap imunitas penderita sindrom down	Riset Guru Besar	110.000.000
10	Prof. Dr. dr.Hj.YANWIRASTI Dr.dr.Wirsma Arif Harahap, SpB(K) Onk, Dessy Arisanty, Ssi, MSC	Analisis hubungan Mikro RNA-10b, Mikro RNA 21 dengan ekspresi Gen Target dalam Tumorigenesis Kanker Payudara di Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
11	Prof. Dr. dr. DARWIN AMIR.Sp.S (K) Dr. dr. Eva Decroli, Sp. S(K), Dr.dr. Yuliarni Syafrita, Sp.S (K)	Apakah diabetes melitus faktor resiko terjadinya 'Amyotropic Lateral Sclerosis'?	Riset Guru Besar	110.000.000
12	Prof. Dr.Dra. NUZULIA IRAWATI.MS Dr. Hasmiwati, M.Kes, dr. Betta Kurniawan, M.Kes	Peranan gen Plasmodium falciparum K13 (PfK13) dalam respon terapi penderita malaria falciparum di puskesmas hanura Kabupaten Pesawaran Propinsi Lampung	Riset Guru Besar	110.000.000
13	Prof. Dr. dr.RIZANDA MACHMUD.M.Kes dr. Dien Gusta Anggraini Nursal, MKM	Pengembangan model keselamatan pasien di puskesmas Poned sebagai upaya strategi implementasi keselamatan ibu dan anak	Riset Guru Besar	110.000.000
14	Prof. Dr. dr. Hj. ERiyATI DARWIN, PA(K) Dr.dr. Adnil Edwin Nurdin, SpKJ, Dr. Arina Widya Murni, Sp.PD-Kpsi, Finasim	Analisis hubungan stres psikologi dengan ekspresi IL-6 dan IL-8 pada mukosa lambung serta aktifitas helicobacter Pylori pada penderita dispepsia fungsional	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
15	Prof. Dr.dr. DELMI SULASTRI.MS,SpGK Dr. dr. Netti Suharti, M.Kes, dr.Yuniar Lestari, M.Kes	Pengaruh ekspresi gen TEP I dan gaya hidup terhadap panjang telomer laki-laki etnik Minangkabau	Riset Guru Besar	110.000.000
16	dr. Taufik Idayat,M.Sc	Perbedaan Polimorfisme Genetika Enim Aldehidrogenase 2 (ALDH2) antara Etnik Minangkabau dengan Papua Indonesia	Biaya Sendiri	20.000.000
JUMLAH				1.420.000.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS MIPA**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	YULIA EKA PUTRI Dr. Syukri	Sintesis Material Superlattice Sro(Srtio3)N (N=1,2) Fasa Ruddlesden-Popper Melalui Metode Lelehan Garam Sebagai Bahan Alternatif Penghasil Energi Listrik	Penelitian Fundamental	50.000.000
2	MAI EFDI	Isolasi dan Elusidasi Struktur Senyawa dari Fraksi Aktif Daun Pacar Cina (Aglaiia Odorata Lour) terhadap Sel Kanker Payudara	Penelitian Fundamental	50.000.000
3	MARZUKI Mutya Vonnisa, MSc	Pola Pergerakan Awan di Indonesia Berdasarkan Citra Satelit Tiga Dimensi	Penelitian Fundamental	50.000.000
4	FERRA YANUAR Dr. DODI DEVIANTO	Pendugaan Koefisien Reliabilitas Multidimensional Pada Model Konstruk Berbasis Structural Equation Modeling	Penelitian Fundamental	60.000.000
5	ANTHONI AGUSTIEN Dr. Yetria Rilda, MS	Pemurnian dan Karakterisasi Protease Alkali Termotabil dari Bacillus sp. SR-09	Penelitian Fundamental	60.000.000
6	ARMAINI Prof. Dr. ABDI DHARMA MARNIATI SALIM, MS	Kloning dan Karakterisasi Gen Endo Bete-1,4 Glukanase dari Bacillus sp. RP1-M3 dari Sumber Air Panas	Penelitian Fundamental	50.000.000
7	RAHMAYENI Prof. Dr. Syukri Arief, M.Eng Yeni Stiadi, MS	Penerapan Metode Sintesis Solvotermal untuk Meningkatkan Aktivitas Fotokatalis Nanokomposit Magnetik TiO2/ZnO-MeFe2O4 Terhadap Degradasi Senyawa Organik dalam Air	Penelitian Fundamental	60.000.000
8	SYAFRIZAL SY Narwen, S.Si, M.Si	Penentuan Bilangan Ramsey Multipartit untuk Graf Lintasan	Penelitian Fundamental	50.000.000
9	NURAINAS Drs. Zuhri Syam, MP	Diversitas Dan Hubungan Filogenetik Jahe Liar Genus Zingiber (Zingiberaceae) Di Sumatra	Penelitian Fundamental	50.000.000

1	2	3	4	5
10	LYRA YULIANTI Dr. ADMI NAZRA	Penentuan Anggota Kelas Ramsey Minimal R(3K2, 2Cn)	Penelitian Fundamental	50.000.000
11	SANUSI IBRAHIM Dr Adlis Santoni	The Community Structure of Ants in Anthropogenic Area of West Sumatera for Urban Pest and Agricultural Integrated Pest Management	Penelitian Fundamental	50.000.000
12	HENNY HERWINA Dr. Ir. Yaherwandi Prof. Dr. Yoshitaka Sakamaki	The Community Structure of Ants in Anthropogenic Area of West Sumatera for Urban Pest and Agricultural Integrated Pest Management	Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	150.000.000
13	SYUKRI ARIEF Dr. Zulhadjri, M.Eng	Green Chemistry Approach to Production of Metal(Ag, Cu and Ni) Nanoparticles	Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	160.000.000
14	SUMARYATI SYUKUR Hermansyah Aziz	Isolasi, Karakterisasi Senyawa Antibakterial Bakteriosin Dari Fermentasi Dadih Pangan Traditional Sumatra Barat	Penelitian Kompetensi	112.000.000
15	NOVESAR JAMARUN Prof. Dr. Syukri Arif Dr. Upita Septiani	Sintesis dan Karakterisasi Nano Hidroksiapatit dari batu kapur melalui proses sol-gel	Penelitian Kompetensi	110.000.000
16	MAIRAWITA Dr. Resti Rahayu,	Efikasi takaran dan frekwensi pemberian biopestisida ekstrak Andropogon nardus untuk menekan serangan hama dan penyakit utama Buah Kakao di Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000
17	DEWI IMELDA ROESMA Dr. Djong Hon Tjong, MS Dra. Warnety Munir, MS	Diversitas Fenotip dan Genotip serta Hubungan Filogenetik Jenis-jenis Kelompok Ikan Tor (Cyprinidae) di Sumatera Barat Sebagai Landasan Keberhasilan Pembudidayaannya	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
18	HAMZAR SUYANI Dr. Refilda, Dra. Deswati	Pemanfaatan Aquaponik sebagai Solusi Pencegahan Kematian Massal Ikan Air Tawar di Danau Maninjau	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
19	SAFNI Dr. Diana Vanda Wellia, M.Si Dr. Ir. Puti Sri Komala, M.T	Pemanfaatan Sinar Matahari dalam Pengolahan Limbah Zat Warna Industri Tenun Silungkang dengan Penambahan Fotokatalis C-N-codoped TiO ₂ dalam Sebuah Reaktor Degradasi	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	75.000.000

1	2	3	4	5
20	NURMIATI Dr.phil.nat. Periadnadi	Pengembangan Sentra Pembibitan Jamur Konsumsi Dan Jamur Konsumsi Liar Jenis Baru Berbasis Perguruan Tinggi Dalam Kepentingan Penelitian dan Kebutuhan Budidaya di Sumatera Barat Dan Sekitarnya	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
21	FUJI ASTUTI FEBRIA Dr.Ir. Indra Junaidi Zakaria Lily Syukriani,MP	Aplikasi Isolat Bakteri Resisten Merkuri Unggulan Dalam Upaya Remediasi Lahan Bekas Tambang Emas Di Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000
22	SYAMSUARDI Dr. Nurainas. Msi	Kajian keanekaragaman, biologi reproduksi dan struktur genetik tumbuhan invasif serta potensi ancamannya di hutan tropis Sumatera	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	75.000.000
23	WILSON NOVARINO Dr. Rizaldi Dr. Erizal Mukhtar, MSc	Keanekaragaman dan Konservasi Mamalia Dalam Areal Hutan Terfragmentasi Di Perkebunan Sawit	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
24	MAHDHIVAN SYAFWAN Yossyafra, S.T, M.Eng.Sc, PhD	Pengembangan Model Optimasi Evakuasi Tsunami di Kota Padang	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	60.000.000
25	HAZMIRA YOZZA Dr. Eng. Lusi Susanti Dina Rahmayanti, ST, M.Eng	Pengembangan Model Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Untuk Menurunkan Angka Kematian Bayi Dengan Metode Regresi Kuantil	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	60.000.000
26	ADMIN ALIF Prof Dr EMRIADI OLLY NORITA TETRA M.Si	Pengaruh Suhu Pembakaran Terhadap Pembentukan Elektroda Superkapasitor TiO ₂ /C Berpendukung Keramik Melalui Metoda Sol Gel	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000
27	EFRIZAL Dr.Ir. Rusnam, M.Si	Teknologi Perbaikan Kualitas Pakan Buatan Untuk Peningkatan Produktivitas, Penampakan Reproduksi Dan Pertumbuhan Zoea-Crablet Induk Betina Rajungan Portunus pelagicus (Linnaeus, 1758)	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	60.000.000
28	ERIZAL MUKHTAR Dr. Wilson Novarino, Msi	Pembuatan Plot Permanen Di Kawasan Konservasi Perkebunan Kelapa Sawit Pt. Kencana Sawit Indonesia Sebagai Strategi Upaya Peningkatan Persaingan Harga Minyak Sawit Dunia	MP3EI	150.000.000

1	2	3	4	5
29	TESRI MAIDELIZA PROF. DR. MANSYURDIN	Potensi jenis-jenis Fabaceae sebagai pengganti kayu industri di Sumatera Barat	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
30	SUSILA BAHRI Dr. MAHDHIVAN SYAFWAN	Minimisasi Masalah Kebakaran Di Kota Padang	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
31	DESWATI Prof. Dr. Hamzar Suyani,M.Sc Izzati Rahmi H.G,M.Si	Aplikasi Metode Permukaan Respon dengan Rancangan Komposit Pusat (CCD) untuk Optimasi Penentuan Cd, Cu, Pb dan Zn dalam Sampel Lingkungan secara Voltammetri Stripping Adsorptif	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
32	YETRIA RILDA PROF. Dr. ADMIN ALIF	Efek Sinergistik Coating Nanokluster Tio ₂ -Sio ₂ Dan Asam Akrilat Sebagai Antimikroba,Self Cleaning Pada Katun Tekstil	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
33	RESTI RAHAYU Dr. Henny Herwina	Efikasi Bioinsektisida Ekstrak Sereh Wangi (<i>Cymbopogon nardus</i>) Untuk Pengendalian Kecoak <i>Blattella germanica</i> (Dictyoptera: Blattellidae) asal Bukittinggi, Padang dan Jakarta Berbasis Umpan	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
34	DAHELMI Dr. Suwarno, Msi	Diversitas Kupu-kupu Pada Beberapa Pulau Terluar di Sumatera dan Bioekologinya Untuk Beberapa Spesies	Penelitian Tim Pasca Sarjana	110.000.000
35	DODI DEVIANTO Dr. Ferra Yanuar, M.Sc Dr. Maiyastri, M.Si	Konvolusi Dan Karakterisasi Sebaran Terbagi Tak Hingga	Penelitian Tim Pasca Sarjana	110.000.000
36	ABDI DHARMA Dr. Zulkarnain ChaidirDr. Syafrizayanti	Eksplorasi Potensi Dan Aplikasi Mikroalga Sebagai Sumber Pangan, Pakan Dan Bioenergi	Penelitian Tim Pasca Sarjana	110.000.000
37	INDRA JUNAIDI ZAKARIA Dr. Jabang Nurdin, S.Si, M.Si	KOMBINASI TRANSPLANTASI KARANG DENGAN TERUMBU BUATAN UNTUK MITIGASI DAN ADAPTASI PERUBAHAN IKLIM PADA EKOSISTEM TERUMBU KARANG DI SUMATERA BARAT	Penelitian Strategis Nasional	85.000.000
38	MOHAMMAD ALI SHAFII Dr. Jabang Nurdin, S.Si, M.Si	Desain Reaktor Nuklir Berbasis Kapal Berdaya Rendah dengan Pendekatan Non Flat Flux	Penelitian Strategis Nasional	85.000.000

1	2	3	4	5
39	Dr. Zulhajri	Sintesis Senyawa Berfasa Ruddlesden-Popper yang Mengandung Kation Feroelektrik dan Magnetik	PMDSU	57.500.000
40	Dr. Zulhajri	Sintesis Senyawa Magnetoelektrik Berfasa Aurivillius Dengan Basis Logam Nb Menggunakan Metode Lelehan Garam	PMDSU	60.000.000
41	Dr. Zulhajri	Sintesis Senyawa Magnetoelektrik Berfasa Aurivillius dengan Basis Logam Ta yang Bersifat Magnetoektrik Menggunakan Teknik Hidrotermal	PMDSU	60.000.000
42	Prof.Dr. Syukri Arief	Green Syynthesis Nanopartikel Spinel Ferit (MFe ₂ O ₄ , M=Fe, Co,Ni, Zn,Mg,Mn) Menggunakan Ekstrak Tanaman Gambir (Uncaria gambir Roxb.) dan Rosela (Hibiscus sabdariffa)	PMDSU	60.000.000
43	Prof.Dr. Syukri Arief	Gren Synthesis Nanopartikel Logam (Ag,Ni) dan Kombinasinya Menggunakan Ekstreak daun Gambir (Uncaria gambir) dan Ekstrak Bunga rosella (Hibiscus sabdariffa) dan aplikasinya	PMDSU	58.750.000
44	Prof.Dr. Safni	Studi Pengaruh Jenis Sinar pada Degradasi Zat Warna Vat Secara Fotolisis Menggunakan Katalis C-N-Codoped TiO ₂	PMDSU	55.000.000
45	Prof.Dr. Safni	Studi Pengaruh Jenis Sinar pada Degradasi Pestisida Organofosifat Secara Fotolisis Menggunakan Katalis C,N-codoped TiO ₂	PMDSU	60.000.000
46	Prof.Dr. Rahmiana Zein	Biosorpsi Logam Pb,Cu,Cd, dan Cr Menggunakan Kulit Sagu (Metroxylon Sagu) dengan Metode Batch dan Kolom Kontnu serta Pemanfaatan Limbah Biosobennya Sebagai Campuran Bahan Adonan Semen	PMDSU	52.144.500
47	Dr.Mai Efdi	Eksplorasi Tumbuhan Obat Riau : Potensi Kulit Batang Elaeocarpus masterii King Sebagai Sumbar Senyawa Metabolit Sekunder Aktif	PMDSU	57.500.000
48	Dr. Mai Efdi	Kajian Potensi Tumbuhan Obat Sumatra Barat : Isolasi dan Uji Aktivitas Senyawa Aktif dari Kulit Batang dalu-dalu (Salix tertrasperma Roxb)	PMDSU	60.000.000

1	2	3	4	5
49	Prof. Dr.Dra. RAHMIANA ZEIN.MS Dr. Refilda, Lidya Novita, S.Si	Teknik lapisan multi media (LMM) untuk pengolahan limbah cair berbasis bahan lokal	Riset Guru Besar	110.000.000
50	Prof. Dr. EMRIADI.MS DR. Adlis Santoni, Yeni Stiadi, MS	Pemanfaatan ekstrak daun surian (Toona Sinensis) sebagai inhibitor korosi baja dalam medium asam	Riset Guru Besar	110.000.000
51	Prof. Dr. Drs. HERMANSYAH AZIZ.MS DR. Syukri, Olly Norita Tetra, Msi	Pengembangan ultra kapasitor sebagai penyimpan energi dengan memanfaatkan limbah cangkang sawit berbasis green chemistry	Riset Guru Besar	110.000.000
52	Prof. Drs.ABDI DHARMA.Ph.D Dr. Zulkarnain Chaidir, Dr. Nasril Nasir, Femy Pratama Putri, Ssi	Pengembangan mikroalga sebagai sumber senyawa bioaktif untuk makanan fungsional dan nutrasetik	Riset Guru Besar	110.000.000
53	Prof. Dr. Drs.MANSYURDIN.M S Prof. Dr. Amri Bakhtiar, MS, DESS, Apt, Dr. Zozy Aneloi Noli, MP	Aplikasi ekstrak beberapa tumbuhan sebagai biostimulan untuk peningkatan pertumbuhan dan produksi beberapa tanaman pangan utama pada lahan sub optimal	Riset Guru Besar	110.000.000
54	Prof. Dr. Drs.SANUSI IBRAHIM. MS Dr. Mai Efdi, Dr Afrizal	Potensi metabolit sekunder dari beberapa tumbuhan di cagar alam lembah anai dan uji bioaktifitas	Riset Guru Besar	110.000.000
55	Prof. Dr. ERIZAL MUKHTAR Dr. Wilson Novarino, Msi, Irma Leilani Eka Putri, S.Si, Msi, Febby Yulia Rahmi, SSI	Studi ekologi hutan mangrove di kawasan teluk mandeh dalam upaya optimalisasi ekowisata berbasis konservasi	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
56	Prof. Dr. Dra. SUMARYATI SYUKUR.MS DR. Syafrizayanti, Siti Zulaiha, S.Si	Bakteri asam laktat dari virgin coconut oil (VCO) sebagai probiotik dan anti mikrobial serta pengaruh VCO terhadap profil lipid, kolesterol dan regulasi gen-gen metabolisme asam lemak pada tikus putih	Riset Guru Besar	110.000.000
57	Prof. Dr. Drs. NOVESAR JAMARUN.MS Dr. Zilfa, Dr. Upita Septiani	Sintesis dan karakterisasi nano hidroksiapatit dari batu kapur dan aplikasinya	Riset Guru Besar	110.000.000
58	Prof. Dr. SYAFRIZAL Sy Dr. Ahmad Iqbal Baqi	Penentuan bilangan Ramsey Multipartit ukuran untuk Graf Bintang	Riset Guru Besar	110.000.000
59	Prof. Dr. Drs. SYUKRI ARIEF. M.Eng Dr. Zulhadjri, M.Eng, Rahmayeni, MS	Sintesis senyawa MFe ₂ O ₃ (M=Zn, Mn, FE, Co, Ni dan Cu) dan dikompositkan pada matrik ZnO :Morfologi dan aplikasi	Riset Guru Besar	110.000.000
60	Prof. Dr. Drs. I MADE ARNAWA.M.Si Dr. Jenizon, Msi, Dr. Haripamyu, Msi	Konsep dan sifat penting konformal dan kompleks finsler geometri	Riset Guru Besar	110.000.000
61	Prof. Dr. SYAMSUARDI.MS.M. Sc Dr. Wilson Novarino, Msi, Irma Leilani Eka Putri, S.Si, Msi, Febby Yulia Rahmi, SSI	Studi ekologi hutan mangrove di kawasan teluk mandeh dalam upaya optimalisasi ekowisata berbasis konservasi	Riset Guru Besar	110.000.000
62	Dr.Maiyastri,M.Si	Konvolusi dan Keterbagian tak Hingga Sebaran Binomial Negatif	S2/S3	50.000.000
63	Dr.Muhafzan	Kajian Eksistensi Keputusan Optimal Masalah Optimasi Dinamis Kuadratik Linier Positif Tidak Stabil	S2/S3	50.000.000
64	Dr.Admi Nazra	Matriks Lembut Kabur Intuitionistic yang diperumum (Generalized Intuitinistic Fuzzy Sof matrix) dan Aplikasinya dalam masalah Pengambilan Keputusan	S2/S3	50.000.000

1	2	3	4	5
65	Emil Salim, M.Si.,M.Sc	Preparasi dan Modifikasi Kimia Struktur Chitooligosachharide-2,5-anhydro-D-mannofuranose (COSamf) dari Kitosan serta Uji Antibakteri terhadap Staphylococcus aureus dan Escherichia coli	Dosen Muda	12.500.000
JUMLAH				5.245.394.500

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS HUKUM**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	DELFINA GUSMAN Zimtya Zora.Z, S.H, M.Hum Dayu Medina, S.H., M.H	Amandemen Terhadap Pasal 11 Undang - Undang Dasar 1945 Berkaitan Dengan Ratifikasi Perjanjian Internasional(Perspektif Hukum Internasional DAN HUKUM TATA NEGARA)	Penelitian Fundamental	50.000.000
2	AZMI FENDRI DR. YULFASNI, SH.,MH	Implementasi Prinsip Tata Ruang Dalam Perizinan Investasi di Bidang Pertambangan Mineral dan Batubara	Penelitian Fundamental	50.000.000
3	DELFIYANTI	Kajian Hukum Terhadap Perjanjian Penanaman Modal Atau Investasi Menyeluruh Asean (Asean Comprehensive Investment Agreement/Acia) Dalam Rangka Menuju Komunitas Ekonomi Asean 2015 Dan Implikasinya Terhadap Indonesia	Penelitian Disertasi Doktor	41.000.000
4	YOSERWAN Dr. Shinta Agustina, SH.MH Efren Nova, S.H. M.H	Penerapan Fungsi Sekunder Hukum Pidana Oleh Aparatur Penegak Hukum Dalam Hukum Pidana Ekonomi	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	75.000.000
5	CHARLES SIMABURA Prof. Dr. Yuliandri, SH, MH	Koordinasi Penyusunan Produk Hukum Daerah Dalam Rangka Penyelenggaraan Otonomi Daerah Berdasarkan Undang- Undang Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah Di Propinsi Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000
6	NAJMI Dr. Ferdi, SH, MH Delfiyanti, SH, MH	Tinjauan Hukum Terhadap Sistem Perlindungan Hak Kekayaan Intelektual (Hki) Dalam Rangka Liberalisasi Perdagangan Asean Dan Pengaruhnya Bagi Indonesia	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	60.000.000
7	FRENADIN ADEGUSTARA Dr.Yuslim, SH, MH Syofiarti, SH, M.Hum Lerri Pattra, SH, MH	Pola Pengelolaan Sumberdaya Air Dalam Rangka Perlindungan Hak Masyarakat Hukum Adat Pasca Pembatalan Undang- Undang Nomor 7 Tahun 2004 Tentang Sumberdaya Air Oleh Mahkamah Konstitusi	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	60.000.000

1	2	3	4	5
8	ELWI DANIL SHINTA AGUSTINA, SH, MH IWAN KURNIAWAN, SH, MH	Perampasan Aset Sebagai Pidana Tambahkan Dalam Kerangka Memiskinkan Koruptor.	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
9	YULIA MIRWATI YASNIWATI ,SH,MH	Model Penyelesaian Sengketa Tanah Wakaf Dari Tanah Ulayat di Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	80.000.000
10	SHINTA AGUSTINA PROF.DR.ELWI DANIL, SH, MH IWAN KURNIAWAN, SH, MH	Model Penegakan Hukum Terhadap Tindak Pidana Korupsi Oleh Korporasi	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
11	YASNIWATI SYAHRIAL RAZAK ,SH,MH DRS. ALI AMRAN,SH,MH	Problematika perlindungan hukum terhadap isteri yang dinikahi melalui poligami tidak sehat dan implikasinya dalam hukum perkawinan di Indonesia.	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
12	NENENG OKTARINA Misnar SyamSH,MH Linda Elmis, SH, MH	PERLINDUNGAN HUKUM TERHADAP KONSUMEN PEMAKAI PANGAN SEGAR DI PROVINSI SUMATERA BARAT (Dikaitkan dengan Undang-Undang Perlindungan Konsumen dan Pengawasan Pangan Segar oleh Badan Ketahanan Pangan Sumatera Barat)	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
13	EFREN NOVA DELVINA GUSMAN, SH .MH NANI MULYATI	PENGARUH MODEL POLA ASUH ORANG TUA TERHADAP KENAKALAN REMAJA (JUVENILE DELINQUENCY) SERTA PENANGGULANGANNYA DI SUMATERA BARAT	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
14	HENNY ANDRIANI Charles Simabura, S.H., M.H.	Implementasi Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 Tentang Pelayanan Publik Dalam Rangka Mewujudkan Azas Pemerintahan Yang Baik (Good Governance) di Propinsi Sumatera Barat.	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
15	Prof. Dr.YASWIRMAN.M.A DR. Syar'i Sumin, MAG, Yasniwati, SH, MH	Sertifikasi sebagai jaminan produk halal berdasarkan undang-undang nomor 33 tahun 2014 tentang jaminan produk halal	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
16	Prof. Dr. ISMANSYAH.SH.MH Aria Zurnetti, SH, M.Hum, Edita Elda, SH, MH	Model Penanggulangan tindak pidana susila yang dilakukan oleh anak melalui penerapan sanksi pidana adat di Sumatera Barat	Riset Guru Besar	95.000.000
17	Prof. Dr.YULIA MIRWATI.SH.MH.CN DR. Dalil Marjon, SH, MH, H. Yulizar Yakub, SH, MH	Sewa menyewa dan alih fungsi tanah PT.KAI di Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
18	Prof. FIRMAN HASAN, SH., LLM Sri Oktavia, SH, MSc, PhD	TNCs dan CSR dalam perspektif hukum Internasional : Adopsi dan Implementasi di Indonesia dalam mewujudkan masyarakat yang mandiri secara Ekonomi dan Social	Riset Guru Besar	110.000.000
19	Dr.Ferdi,SH.,MH	Peran Kota Padang Dalam Mewujudkan Eksistensi Indian Ocean Local Government (IOLG) dalam Kerangka Kerjasama Indian Ocean Rim Association (IORA)	Tema Sumbar	50.000.000
20	Dr. Jean Elvardi,SH ,MH	Upaya Peningkatan Daya saing Pelabuhan Teluk Bayur Melalui Optimalisasi Hukum Internasional	S2/S3	50.000.000
21	Dr.Zainul Daulay,SH.,MH	Tinjauan Yuridis Terhadap Pelaksanaan Liberalisasi Perdagangan Bebas Antara Asean-Cina (Tiongkok) dan Pengaruhnya Bagi Indonesia	S2/S3	50.000.000
JUMLAH				1.431.000.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS PETERNAKAN**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	SARBAINI ANWAR Prof. Dr. Ir. Arnim MS, MS Dr. Ir. Hendri, MS	Analisis Keragaman Gen Hsp70 Dan Hubungannya Dengan Performan Reproduksi Sapi Silangan Simmental Di Sumatera Barat	Penelitian Fundamental	50.000.000
2	JAFRINUR Rahmi Wati,SPT, M.Si	Permintaan Daging Rumah Tangga Di Propinsi Sumatera Barat : Penggunaan Model Modified Almost Ideal Demand System (Maids)	Penelitian Fundamental	60.000.000
3	GITA CIPTAAN Dr. Ir. MIRNAWATI	Isolasi Dan Identifikasi Kapang Selulolitik Dan Karotenolitik Untuk Meningkatkan Daya Guna Ampas Susu Kedelai Dan Aplikasinya Pada Unggas	Penelitian Fundamental	50.000.000
4	HILDA SUSANTY	Kajian Penerapan Aspek Teknis Pemeliharaan Sapi Perah Untuk Pemodelan Spasial Prevalensi Mastitis Subklinis Di Jawa Barat.	Penelitian Disertasi Doktor	43.800.000
5	YETMANELI	Respon Fisiologis Sapi Pesisir Dan Kapasitas Peningkatan Populasi Ternak Ruminansia (KPPTR) Di Sumatera Barat	Penelitian Disertasi Doktor	35.000.000
6	RIESI SRIAGTULA	Pengaruh Waktu Panen Sorgum Mutan (Sorghum Brown Midrib) Terhadap Morfologi Serat, Struktur Lignin Dan Kecernaan Secara In Vitro	Penelitian Disertasi Doktor	38.300.000
7	EVITAYANI Prof. Dr. Ir. Lili Warly, M.Agr Prof. Dr. Ir. Khalil MS. Prof. Dr. Kensuke KAWAMURA	Mapping Spatial Distribution Of Yield And Herbage Biomass In Legume-Grass Mixed Pasture Using Unmanned Aerial Vehicle (UAV) System	Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	160.000.000
8	Prof.Dr. NURAINI Dr.Ir. Ade Djulardi, MS Prof.Dr.Ir. Mirzah,MS	Ekstrak Karotenoid Dari Bunga Dan Umbi Sebagai Feed Additive Dalam Ransum Untuk Memproduksi Telur Dan Daging Rendah Kolesterol	Penelitian Kompetensi	100.000.000
9	Prof.Dr. MARIA ENDO MAHATA Prof. Dr. Ir. YOSE RIZAL, M.SC	PEMANFAATAN LIMBAH TOMAT (Lycopersicon Esculentum) DI SUMATERA BARAT SEBAGAI PAKAN UNGGAS POTENSIAL UNTUK MENURUNKAN KOLESTEROL KARKAS DAN TELUR	Penelitian Kompetensi	112.000.000

1	2	3	4	5
10	Prof.Dr. MIRZAH Ir. Helmi Muis, MP	Biokonversi Limbah Kulit Ubi Kayu dengan Bacillus amyloliquefaciens Menjadi Pakan Sumber Energi Pengganti Jagung Dalam Ransum Unggas	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
11	RUSMANA WIJAYA SETIANINGRAT Dr. MONTESQRIT, SPt, Msi Ir. Erpomen, MP	Potensi Dan Aplikasi Suplemen Pakan Olahan Multinutrisi Berbasis Bahan Lokal Untuk Meningkatkan Performa Sapi Potong Di Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000
12	Dr. RUSFIDRA Dr. Rusfidra, S.Pt., MP Dr. Ir. Yan Heryandi, MP Ediset, S.Pt, M.Si	Tudi Diversitas Genetik Itik Pitalah Berdasarkan Marka Morfologis Dan Mikrosatelit Dalam Rangka Konservasi Sumberdaya Genetik Dan Produksi Berkelanjutan Yang Adaptif Terhadap Perubahan Iklim	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000
13	Prof.Dr. ARNIM Dr. Ir. Yurnalis, M.Sc DR.Ir. Sarbaini, M.Sc	Pengembangan Sistem Seleksi Dini Berdasarkan Kelompok Gen Pertumbuhan (Gh,Ghr, Dan Igf1) Dalam Rangka Peningkatan Mutu Genetik Sapi Pesisir Plasma Nutfah Sumbar	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
14	Prof.Dr.YETTI MARLIDA Prof.Dr.Ir. Arnim,MS Dr.Ir.Elly Roza	Aplikasi Bioproses Dan Nanoteknologi Menuju Penciptaan Ransum Komplit Plus Ternak Sapi Berbasis Batang Kelapa Sawit	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
15	Dr.Ir. HARNENTIS Dr.Ir. ERMAN SYAHRUDDIN SU	Peningkatan Kualitas Ransum (Pellet) Berbasis Ampas Kelapa Sebagai Pakan Unggas Menggunakan Bakteri Mananolitik Termofilik Dan Enzim Manannase Termostabil	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
16	Prof.Dr. MIRNAWATI Dr.Ir. Ade Djulardi Ir. Gita Ciptaan,MP	Peningkatkan Kualitas Bungkil Inti Sawit dan Lumpur Sawit Melalui Aplikasi Bioteknologi Sebagai Bahan Pakan Unggas Rendah Kolesterol	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
17	Prof. Dr. ELLYZA NURDIN Prof.Dr.Ir.Ferdinal Rahim	Peningkatan Produktivitas dan Kesehatan Ternak Perah Berbasis Limbah Gambir dan Kunyit Dalam Rangka Swasembada Susu 2020	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
18	Prof.Dr. ZAITUNI UDIN Dr. Ir. HENDRI, MS Dr. Ir.FERDINAL RAHIM	Peningkatan Produktivitas Sapi Potong Melalui Optimalisasi Penerapan Teknologi Inseminasi Buatan (Ib) Di Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
19	Dr.Ir. FIRDA ARLINA PROF. DR. IR. HUSMAINI, MP DR. IR. SABRINA, MP.	Penelusuran Keturunan Sifat Kokok Balenggek Dan Seleksi Dini Ayam Kokok Balenggek Berdasarkan Sekuen Gen Zenk Sebagai Upaya Pelestarian Plasma Nutfah Di Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000

1	2	3	4	5
20	Prof.Dr. KHALIL Prof. Dr.Ir. Fauzia Agustin, MS Reswati, S.Pt. MP Ferawati, S.Pt. MP	Pemanfaatan Tulang Limbah Sebagai Bahan Fortifikasi Pakan Mineral Lokal	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	60.000.000
21	MONTESQRIT Prof. Dr. Ir. Mirzah, M. S Dr. Drs Afrizal, MS Dr. Simel Sowmen, S Pt, MP	PEMANFAATAN TEPUNG DAUN PAITAN (Thitonia Diversifolia) SEBAGAI PAKAN ALTERNATIF DAN KUNYIT (Curcuma Domestica Val) SEBAGAI FEED ADITIF DALAM RANSUM AYAM PEDAGING	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000
22	Prof.Dr. HERMON Dr.Ir.Hj. Rita Herawaty, SU	Ransum Berbasis Campuran Jerami Padi Amoniasi Dan Limbah Darah Rph (Rumah Potong Hewan) Serta Sinkron Pelepasan N-Protein Dan Energi Dalam Rumen Untuk Sapi Potong Di Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	70.000.000
23	Dr. Ir. ARIEF Prof.Dr.Ir.NOVIRMAN JAMARUN, MSc Dr.Ir. BENNI SATRIA, MS	Optimalisasi Pemanfaatan Produk Samping dan Produk Lahan Kelapa sawit Sebagai Bahan Pakan Menunjang Peningkatan Produktifitas Kambing Peranakan Etawah	MP3EI	150.000.000
24	Dr.Ir. SUYITMAN,MP Prof. Dr. Ir. Lili Warly, M.Agr. Ir. Arif Rachmat, M.S.	Potensi Pemanfaatan Pelepah Daun Kelapa Sawit Dalam Ransum Ternak Sapi Potong	MP3EI	150.000.000
25	Prof.Dr. MARDIATI ZEIN Prof. Dr. Ir. Khasrad, MS Dr.Ir. Irsan Ryanto H Dr. Ir. Elihasridas, MS	Pengembangan Formulasi Ransum Komplit Ruminansia Berbahan Limbah Sawit Melalui Optimasi Bioproses Rumen Untuk Mendukung Ketahanan Pangan	MP3EI	150.000.000
26	RAHMI WATI Ir. Amna Suresti, M.SiDr.-Ing. Uyung Gatot S. Dinata	Kajian Perencanaan Sistem Inovasi Daerah Sektor Peternakan di Sumatera Barat	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
27	ELLY ROZA Prof. Dr. Ir. Salam N. Aritonang Afriani Sandra, S.Pt., M.Sc	Pemanfaatan Sumberdaya Pakan Lokal Untuk Meningkatkan Produksi Susu Kerbau Penghasil Dadih Guna Melestarikan Makanan Tradisional Sumatera Bara	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
28	TINDA AFRIANI FERRY LISMANTO Sy, S.Pt, MP	Penerapan Bioteknologi Reproduksi dengan Manipulasi Embrio Sapi Pesisir sebagai Plasma Nutfah Sumatera Barat	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
29	DWI YUZARIA ELFI RAHMI, S.Pt, MP M.IKHSAN RIAS SE, Msi	Peningkatan Kinerja Bisnis Ayam Broiler Melalui Strategi Kemitraan Rantai Pasok Di Kota Padang Dan Sekitarnya	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000

1	2	3	4	5
30	ANDRI IDA INDRAYANI,S.Pt,M.Si	Optimalisasi Skala Usaha Dalam Upaya Pencapaian Efisiensi Usaha Dan Keuntungan Maksimum Pada Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur Di Kabupaten 50 Kota	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
31	DENI NOVIA Indri Juliyarsi, SP, MP	Karakteristik Kimia dan Penerimaan Telur Asin Herbal Memanfaatkan Aloe Vera	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
32	AHADYAH YUNIZA Prof. Dr. Ir. Yose Rizal, MSc	Penggunaan Ekstrak Cinnamoni Sebagai Feed Additive Untuk Meningkatkan Produksi serta Kualitas Karkas dan Telur Ayam Organik	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
33	YURNALIS Ir. SABRINA, MP Dr. Ir. HUSMAINI, MP	Formulasi Ransum Komplit Berbasis Limbah Jagung Amoniasi untuk Ternak Ruminansia	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
34	ELIHASRIDAS Dr. Ir. Rusmana WSN, M.Rur.Sc	Formulasi Ransum Komplit Berbasis Limbah Jagung Amoniasi untuk Ternak Ruminansia	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
35	NOVIRMAN JAMARUN Prof. Dr. Ir. MARDIATI ZAIN, M.S Prof. Dr. Ir. KHASRAD, M.S	Pemanfaatan "Biodelignifikasi Pelepah Sawit Menggunakan Kapang Phanerochaete Chrysosporium" Sebagai Pakan Utama Ternak Ruminansia	Penelitian Tim Pasca Sarjana	10.000.0000
36	JASWANDI Prof. Dr. Ir. ZAITUNI UDIN/ Dr.Ir. Arief,MS	Pengembangan Marka Molekuler Multiple Ovulasi untuk Optimalisasi Penerapan Teknologi Transfer Embrio dan Kelahiran Kembar pada Sapi Unggul Simental	Penelitian Tim Pasca Sarjana	110.000.000
37	Prof.Dr.Ir. Mirnawati,MS	Optimalisasi Pemanfaatan Limbah Industri Kelapa Sawit dengan Supplementasi Probiotik Menunjang Peningkatan Produktifitas Kambing Peranakan Etawa	Sinas	100.000.000
38	Pro.Dr. Ir. Mardiati Zain	Aplikasi Bioteknologi dan Asam Humat dalam Meningkatkan Kualitas Lumpur Sawit Sebagai Bahan Pakan Rendah Kolesterol untuk Unggas	Sinas	120.000.000
39	WIZNA Dr.Ir. Maria Endo Mahatta, MS Zurmiati, SPt.	Optimalisasi Pemanfaatan Pelepah Sawit Dalam Ransum Sapi Melalui Penambahan Agenisia Penurun Metan Menuju Produksi Ransum Komplit Ruminansia Berkualitas dan Ramah Lingkungan	Sinas	110.000.000
40		Peningkatan Efisiensi Penggunaan Pakan Lokal Olahan Untuk Unggas	PMDSU	60.000.000

1	2	3	4	5
41	WIZNA Prof.Dr.Ir. Yetty Marlida, MS Prof.Dr.Ir. Mirzah, MS Rahmad Fani Ramadhan, SPT	TEPUNG DARAH FERMENTASI DENGAN Bacillus amyloliquefaciens SEBAGAI PAKAN UNGGAS	PMDSU	60.000.000
42	WIZNA Prof.Dr.Ir. Yose Rizal, MSc. Prof.Dr.Ir. Yusrizal, MSc. Helda Riza, SPT.	POTENSI PROBIOTIK WARETHA MEMBENTUK UNGGAS ORGANIK	PMDSU	60.000.000
43	MARDIATI ZEIN Prof. Dr. Novirman Jamarun, MSc Dr. Rusmana Wijaya Setia Ningrat, MRurSc Heni Suryani, Spt	OPTIMALISASI PEMANFAATAN PAKAN SERAT UNTUK RUMINANSIA MELALUI PENAMBAHAN DIRECT FED MICROBIAL DAN REDUKSI EMISI METHAN.	PMDSU	60.000.000
44	Prof.Dr. MARIA ENDO MAHATA Prof. Dr. Ir. Yose Rizal, M. Sc Prof. Dr. Ir. Wizna, MS	Pengolahan Limbah Tomat (Lycopersicon esculentum) dan Pengaruh Penggunaannya dalam Ransum Terhadap Performa Ayam Petelur	PMDSU	58.400.000
45	Prof.Dr. MARIA ENDO MAHATA Prof. Dr. Ir. Mirzah, MS Prof. Dr. Ir. Husmaini, MP	Pengolahan dan Pemberian Kulit Buah Naga Daging Merah (Hylocereus polyrhizus) Dalam Ransum Terhadap Performa Ayam Petelur	PMDSU	58.800.000
46	Prof.Dr. MARIE ENDO MAHATA Prof. Dr. Ir. Nuraini, MS Dr. Ir. Ahadiyah Yuniza, MS Yelsi Listiana Dewi, S.Pt	Pengolahan Rumput Laut Sargassum binderi dan Pengaruh Penggunaannya dalam Ransum Terhadap Performa Ayam Petelur	PMDSU	57.250.000
47	Prof.Dr. Yetti Marlida PROF. DR. IR. MARDIATI ZEIN, MS PROF. DR. IR. FAUZIA AGUSTIN, MS	Potensi Teknologi Bioproses dan Nanoteknologi Menuju Penciptaan Ransum Komplit Plus Ternak Sapi Potong Bebas Batang Kelapa Sawit	PMDSU	59.250.000
48	Prof.Dr. Yetti Marlida Prof. Dr. Ir. Mirnawati, MS Dr. Ir. YuliatyShafan Nur, MS	Isolasi dan Produksi Asam Glutamat Oleh Bakteri Asam Laktat (Bal) Asal Pangan Fermentasi Sumatera Barat Dan Aplikasinya Dalam Meningkatkan Kualitas Karkkas Broiler	PMDSU	58.800.000

1	2	3	4	5
49	Prof.Dr. Yetti Marlida Prof. Dr. Ir. Wizna, MS Prof. Dr. Ir. Mirzah, MS	Isolasi dan Produksi Gamma Amino Butyric Acid (Gaba) Oleh Bakteri Asam Laktat (Bal) Asal Pangan Fermentasi Sumatera Barat Dan Alikasinya dalam Menurunkan Heat Stress Pada Broiler	PMDSU	57.975.000
50	Prof.Dr. Yoserizal Prof. Dr. Ir. Maria Endo Mahata. MS Dr. Ir. Ahadiyah Yuniza. MS Wingki Ari Angga, S.Pt	Potensi dan Pemanfaatan Daun The (Camallia sinensis) Terbuang dalam Ransum Ayam Petelur	PMDSU	59.000.000
51	Prof.Dr. Yoserizal Prof. Dr. Ir. Hj. Mirnawati, MS Prof. Dr. Amri Bakhtiar, MS, DESS, Apt	Peningkatan Pemanfaatan daun ubi kayu (Manihot Esculent Crantz) dalam ransum Ayam	PMDSU	58.950.000
52	Prof. ENDANG PURWATI R N Prof.Dr. Salam N. Aritonang Ir. Andri,MS	Aplikasi Bakteri Asam Laktat Isolat Dadih untuk Menunjang Swasembada Daging yang Rendah Kolesterol dan Antisklerosis serta Dapat Meningkatkan Populasi Ternak Kerbau	Ungg. Strategis Nasional	600.000.000
53	WIZNA Prof.Dr.Ir. Husmaini, MS Sri Melia, S.TP., MP Dr.Ir. Jafrinur, MSP	Probiotik Waretha Menuju Kawasan Unggas Organik Yang Ramah Lingkungan	Ungg. Strategis Nasional	500.000.000
54	Prof. Dr. Ir. HUSMAINI.MP DR.IR. Sabrina, MP, DR. Firda Arlina	Aplikasi bakteri asam laktat isolat dari sisa pengolahan virgin coconut oil dan dadih menggunakan pengemban ubi jalar ungu sebagai probiotik untuk meningkatkan performa unggas dan produk rendah kolesterol	Riset Guru Besar	110.000.000
55	Prof. Dr. Ir.YOSE RIZAL.M.Sc Dr.Ir. Ahadiyah Yuniza, MS, Dr. Ir. Tertia Delia Nova, Msi	Pemanfaatan campuran daun ubi kayu dan bungkil inti sawit yang difermentasi dengan Bacillus amyloliquefaciens dalam ransum untuk meningkatkan kualitas telur itik	Riset Guru Besar	110.000.000
56	Prof. Dr.Ir. SALAM NINGSIH ARITONANG.MS DR.IR. Elly Roza, MS IR. Evy Rossi, MSc	Aplikasi probiotik isolat ampas susu kedelai dan prebiotik dari susu kedelai dalam produksi susu sinbiotik untuk kesehatan	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
57	Prof. Dr. Ir. ERMAN SYAHRUDDIN.MS.SU Dr. Ir. Hj. Rita Herawaty, SU , Dr. Ir. Azhar, M.Si	Peningkatan kualitas daun dan biji karet (<i>Hevea brasiliensis</i>) melalui pendekatan bioteknologi dengan beberapa jenis kapang sebagai pakan unggas	Riset Guru Besar	110.000.000
58	Prof. Dr. Ir. WIZNA.MS Dr. Ir. Yuliati Syafan Nur, MP, Ir. H. Rijal Zein, MS	Pakan fungsional tepung dedak darah fermentasi (TDDF) menghasilkan ransum puyuh yang efisien	Riset Guru Besar	110.000.000
59	Prof. Dr. Ir. KHASRAD.M.Si Dr. Ir. Sarbaini Anwar, MSc , Dr. Ir. Arfa'i, MS , Rusdimanyah, SPt, Msi	Penilaian karakteristik karkas, struktur otot, sifat fisik dan kimia daging dari berbagai jenis sapi dalam mendukung swasembada daging nasional	Riset Guru Besar	110.000.000
60	Prof. Dr. ENDANG PURWANTI.MS.Ph.D Dr. Drh. Yulia Yellita, MP, Sri Melia, STP, MP, Ririn Chrisnaweri, SPt	Aplikasi bioteknologi bakteriosin dari isolasi susu kerbau dan dadih untuk menurunkan kolesterol, pengawet bahan makanan dan kosmetik	Riset Guru Besar	110.000.000
61	Prof. Dr. Ir. NURAINI.MS Dr. Ir. Ade Djulardi, MS, Ade Trisna, SPt, MP	Peningkatan kualitas lumpur sawit dan bungkil inti sawit dengan fungi lignolitik, selulolitik, lipolitik dan karotenogenik untuk produksi daging dan telur unggas rendah kolesterol	Riset Guru Besar	110.000.000
62	Prof. Dr. Ir. ELLYZA NURDIN.MS Dr. Ir. Hj. Tinda Afriani, MP, Dr. Ferry Lismanto Syaiful, SPt, MP.	Pemberian pakan additive berantioksidan dalam rangka peningkatan kesuburan, kualitas anak yang dilahirkan dan produktivitas ternak kerbau sebagai produsen dadih berantioksidan	Riset Guru Besar	110.000.000
63	Prof. Dr. Ir. NOVIRMAN JAMARUN.MSc	Pemanfaatan daun dan pelepah sawit serta titonia (<i>Tithonia diversifolia</i>) dalam ransum kambing peranakan etawah laktasi untuk menunjang program swasembada susu 2020	Riset Guru Besar	110.000.000
64	Prof. Dr. Ir. MARDIATI ZAIN.M.Si Dr. Rusmana Wijaya Setia Ningrat, M.Rur, Sc Ir. Erpomen MP	Optimalisasi pemanfaatan pelepah sawit dalam ransum komplit melalui penambahan limbah gambir sebagai functional feed penurun metan untuk sapi potong	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
65	Prof. Dr. Ir. LILI WARLY.M.Agr Dr. Ir. Suyiiman, MP , Dr. Evitayani, SPT, M.Agr.	Teknologi pemanfaatan limbah perkebunan dan industri kelapa sawit sebagai pakan komplit ternak ruminansia secara komersial	Riset Guru Besar	110.000.000
66	Prof. Dr. Ir. MARIA ENDO MAHATTA.MS Dr. Ir. Yan Heryandi, MP Dr. Ir. Adrizal, Msi	Fermentasi limbah nenas (<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr) dengan mikroorganisme lokal (MOL) untuk Pakan Unggas	Riset Guru Besar	110.000.000
67	Prof. Dr. Ir. ZAITUNI UDIN.M.Sc Dr. Ir. Hendri, MS , Dr. Ir. Masrizal, MS	Strategi untuk memperbaiki fertilitas melalui pengontrolan siklus estrus sapi lokal yang di insimulasi buatan di Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
68	Prof. Dr. Ir. FAUZIA AGUSTIN.MS DR. Ir. Elihasrida, Msi Indri Juliyarsi, SP, MP	Aplikasi bioteknologi pakan memanfaatkan fungi <i>Ganoderma lucidum</i> untuk penghasil enzim lignolitik, sintesis mineral organik dan produk hasil ternak yang aman dan sehat	Riset Guru Besar	110.000.000
69	Prof. Dr.Ir. KHALIL.M.Sc Drh. Yuherman, MS, PhD, Reswati, SPT, MP	Penggunaan pakan mineral lokal untuk menunjang efisiensi reproduksi sapi bibit tipe besar di BPTU-HPT Padang mengatas	Riset Guru Besar	110.000.000
70	Prof. Dr. Ir.ARNIM.MS Dr. Ir. Yurnalis, MSc , Ir. Mangku Mundana, MP	Hubungan keragaman gen kelompok pertumbuhan (IGF1, IGF2, IGF1R, IGF2R, PITY receptor) dengan penambahan bobot badan sapi pesisir dan sapi simmental di Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
71	Prof. Dr. Ir. HERMON.M.Agr Dr.Ir. Jaswandi, MS, Ir. Jhon Farlis, MSc.	Suplementasi daun singkong dalam ransum sapi induk yang berbasis jerami padi amoniasi serta sinkron pelepasan N-Protein dan energi dalam rumen	Riset Guru Besar	110.000.000
72	Prof. Dr. Ir. YETTI MARLIDA.MS Dr.Ir. Harnentis, MS , Lili Anggraini, SPT	Potensi bakteri asam laktat asal dadih susu kerbau penghasil gaba dan aplikasinya dalam menurunkan heat stress pada broiler	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
73	Prof. Dr. Ir. MIRZAH.MS Dr. Montesqrit, SPT, Msi, Dr. Rusfidra, SPT, Msi	Biokonversi campuran kulit ubi kayu dan limbah udang menggunakan bakteri Bacillus amyloliquefaciens menjadi pakan unggas sumber energi	Riset Guru Besar	110.000.000
74	Prof. Dr. Ir. FERDINAL RAHIM DR.IR. Tinda Afriani, MP, Ir. Amirul Ichsan	Kajian fisiologis dan endokrin testikular kerbau lumpur sumatera barat dalam upaya meningkatkan populasi untuk mendukung program ketahanan pangan	Riset Guru Besar	110.000.000
75	Prof. Dr.Ir. JAMES HELLYWARD.,MS Dr. Ir. Jafrinur, MSP , Nurhayati, SPT, MM , Fitriani, SP, M.Econs , Elfi Rahmi, SPT, MP	Kajian rantai pasok jagung sebagai bahan pakan untuk meningkatkan daya saing industri pakan ternak	Riset Guru Besar	99.250.000
76	Prof. Dr. Ir. MIRNAWATI.MS Dr. Ir. Yurnalis, MSc , Ir. Mangku Mundana, MP	Aplikasi bioteknologi dengan kapang selulolitik dan mananolitik serta asam humat pada limbah sawit sebagai bahan pakan lokal untuk unggas	Riset Guru Besar	110.000.000
77	Dr.Ir.Sabrina,MP	Penelusuran dan Seleksi Itik Kamang Berdasarkan keragaman Morfologi dan Molekuler sebagai Dasar Penetapan Rumpun Itik Lokal Sumatera Barat	Tema Sumbar	50.000.000
78	Dr.Ir.Adrizal, M.Si Dr.Ir.Irsan Ryanto	Produksi Silase Ransum Komplit Berbasis Limbah Tebu dan Limbah Sayuran untuk Pengemukan Kerbau	S2/S3	50.000.000
79	Dr.Ir.Ade Djulardi,MS Prof.Dr.Ir.Nuraini,MS	Pemamfaatan Limbah Ubi Kayu Olahan dengan Natura sebagai Pakan Alternatif Puyuh	S2/S3	50.000.000
80	Dr.Ir.Hendri,MS Prof.Dr.Ir.Zaituni Udin,M.Sc	Inovasi Teknologi Transfer Embrio Untuk Meningkatkan Produksi Bibit Sapi Perah Unggul di Sumatera Barat	S2/S3	50.000.000
81	Dr.Drh.Hj.Yulia Yellita,MP Novoita Sari,S.Pt	Karakteristik Bakteri Asam Laktat yang Diisolasi dari Sludge Biogas untuk menghasilkan Gas Bio Pengganti LPG	S2/S3	50.000.000

1	2	3	4	5
82	drh.H.Yuherman,MS.,Ph .D Nur Asmaq, S.Pt	Manifestasi Bakteri Asam Laktat (Ba10 Isolasi dari Dadih kabupaten Agam Untuk Meningkatkan Imunitas dan Menurunkan Kolesterol daging itik Pitalah	S2/S3	50.000.000
83	Sr Melia,STP,MP	Karakteristik Senyawa Antimikroba dari Bakteri Asam Laktat Yang Diisolasi dari Susu Kerbau Sebagai Anti-Listeria	Biaya Sendiri	20.000.000
84	M. Ikhsan Rias,Se,M.Si	Profitabilitas Ayam Broiler Sistem Contract Farming di Kabupaten Padang Pariaman	Biaya Sendiri	12.500.000
85	Ediset, S.Pt.,M.Si	Metode Penyuluhan dalam Adopsi Inovasi Bioteknologi Reproduksi (Inseminasi Buatan dan Transfer Embrio) pada Usaha Peternakan Sapi di Kabupaten Dharmasraya	Dosen Muda	12.500.000
86	Fitrini, SP.,M.Econs	Analisis Pengaruh Kualitas Produk dan harga terhadap Keputusan pembelian Konsumen untuk meningkatkan Keunggulan bersaing pada Usaha Mikro Kecil menengah (UMKM) kerupuk Kulit di Kota Padang	Dosen Muda	12.500.000
87	Afriani Sandra, S.pt.,M.Sc	Isolasi dan Identifikasi Bakteri asam laktat dari susu Fermentasi Tempoyak dan Potensinya sebagai Probiotik	Dosen Muda	12.500.000
88	Ade Rakhmadi, S.P t. MP Ir.Hj. Alismawita,MS Hendri Purwanto,S.Pt .MP	Pengaruh Pemberian Lactobacillus Plantarus yang diisolate dari dadih Payakumbuh terhadap kualitas Telur Burung Puyuh (Coturnix-coturnix japonica)	Dosen Muda	12.500.000
89	Ida Indrayani, S.Pt.,M.si	Potensi Pengembangan Usaha Ternak Kerbau Penghasil Dadih Dalam Upaya Peningkatan Pendapatan Peternak Kerbau di Kecamatan Lembah Gumanti kabupaten Solok	Dosen Muda	12.500.000

1	2	3	4	5
90	Winda Sartika, S.Pt.,M.Si	Analisis marketing Mix Pembelian Susu Kambing dan Susu Sapi Segar di Kota Padang	Dosen Muda	12.500.000
91	Elfi Rahmi, S.Pt.,MP	Analisis Dampak kenaikan harga Bahan Pakan Terhadap Pendapatan Usaha Ayam Ras Petelur di Tengah Kondisi Krisis jagung di Sumatera Barat	Dosen Muda	12.500.000
92	Ferawati, S.Pt.,MP	Isolasi dan Identifikasi Bakteri Escherichia Coli 0157:H7 pada sate Madura di Kota Payakumbuh	Dosen Muda	12.500.000
JUMLAH				8.106.775.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS EKONOMI**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	ELVIRA LUTHAN Denny Yohana SE.MSi.AK	Analisis Korelasi CSR dan Intellectual Capital dan Implikasinya Terhadap Penciptaan Nilai Perusahaan.	Penelitian Fundamental	60.000.000
2	HARIF AMALI RIVAI	Analisis Faktor Penentu Intensi Industri Kreatif dalam Adopsi Teknologi Informasi dengan Pendekatan Technological Acceptance Model (TAM)	Penelitian Fundamental	50.000.000
3	HENDRA LUKITO	PENGARUH ASSET TIDAK BERWUJUD TERHADAP KINERJA UNIVERSITAS-UNIVERSITAS DI SUMATERA BARAT	Penelitian Disertasi Doktor	390.000.00
4	RAHMI FAHMY Prof. DR. Nasri Bachtiar, SE, MS Rida Rahim, SE, ME	MODEL DAN STRATEGI PENDIDIKAN KARAKTER YANG TERINTEGRASI DALAM RANGKA IMPLEMENTASI KURIKULUM 2013	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
5	LAURA SYAHRUL Prof. DR. Herri, SE, MBA Afridian Wirahadi Ahmad, SE, MSc, Ak	MODEL KOMPETENSI KEPEMIMPINAN UNTUK PENINGKATAN KUALITAS MANAJERIAL PEMIMPIN PADA PENDIDIKAN TINGGI DI INDONESIA	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
6	ASNIATI Dr. ELVIRA LUTHAN SE. Ak. M.Si.,CA Ilaminir, SE., MSi., Ak Sri Dewi Edmawati, SE., MSi., Ak.,CA	PEMODELAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN NAGARI (SIMNAG) DALAM WILAYAH PEMERINTAHAN PROVINSI SUMATERA BARAT	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	120.000.000
7	VERA PUJANI DR. YULIA HENDRI YENI, SE., MT., AK PROF. DR. THATOK ASMONY, SE. MBA ERNA WIDIASTUTI, SE, Msi	Pengembangan Lintas Klaster E-tourism di Indonesia: Melalui Percontohan Daerah Bali, Mataram dan Sumatera Barat	MP3EI	150.000.000
8	VENNY DARLIS Idamiharti, SE, M.Sc	Kajian Green Business Practices Terhadap Peningkatan Kinerja UKM (Usaha Kecil Menengah) Makanan di Sumatera Barat	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000

1	2	3	4	5
9	HUSNA ROZA Suhernita, SE.M.ForAccy.Ak	Investigasi Faktor Personal Auditor dan Tingkat Penerimaan Auditor Terhadap Perilaku Disfungsional Audit (Studi pada BPK Perwakilan SUMBAR, Riau dan Jambi)	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
10	TOTI SRIMULYATI Dra. Wahyuni Eloisa Marinda, ME	Pengembangan Usaha Kecil Di Sumbar Dengan Menerapkan Model: "Female Of Entrepreneurship Motivation Dan Resource Base View "	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
11	SUHAIRI Dr. Hefrizal Handra	Pengembangan Penyusunan Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Berbasis Akrua: Analisis Permasalahan Dan Solusinya	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
12	VERINITA Dr.Eri Besra, SE.MM	Model Pengembangan Pariwisata Berbasis Sustainable Tourism Development Melalui Pendekatan Triple Bottom Line di Kota Bukittinggi	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
13	RAHMI DESRIANI Dr. Elvira Luthan, SE, MSi, Ak	Analisis Profesionalisme Akuntan Di Indonesia	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
14	HERRI Dr. Budiwirman, M.Pd Toti Srimulyati, SE. MT	Pengembangan Industri Kreatif Batik Motif Minang Dengan Menerapkan Resource Base View Dan Open Source Guna Mencapai Competitive Advantage Of Region Sumbar	RAPID	300.000.000
15	Prof. Dr. Drs.TAFDIL HUSNI.MBA Dr. Yurniwati , SE, AK, Msi, CA , Rida Rahim, SE, ME	Model Pengembangan lembaga keuangan mikro syariah dengan pendekatan data Envelopment Analysis, Outreach Ipengentasan kemiskinan, Financial Sustainability dan kinerja social capital (Studi lembaga keuangan mikro syariah BMT (Baitul Maal wat Tamwil) dan KJKS (Koperasi Jasa Keuangan Syari'ah) di Sumbar	Riset Guru Besar	110.000.000
16	Prof. Dr. WERRY DARTA TAIFUR.SE.MA Dr. Masyhuri Hamidi, SE, Msi, Fery Andrianus, SE, Msi	Tingkat partisipasi, kompensasi dan kesejahteraan keluarga pemukiman kembali (Resettlement) Pembangunan Bendungan Koto Panjang	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
17	Prof. Dr. HERRI. SE. MBA Dr. Yuliharsi, MBA, M. Arifin, MM	Turnaround strategy di Indonesia dari perspektif kepemimpinan strategis, studi eksplanasi- eksplorasi	Riset Guru Besar	110.000.000
18	Prof.Dr. ELFINDRI. SE. MA Yusrizal Yulius, SE, MA, Sri Maryati, SE, Msi, Evi Adriani, SE, Msi, Yulina Eliza, SE, Msi, Irwan Muslim, SE, Msi	Child nutrition, employment and development a case of rural West Sumatera	Riset Guru Besar	110.000.000
19	Prof. Dr. NASRI BACHTIAR.,SE.MS DR. Rahmi Fahmi, SE, MBA, Lutfi Yasya, SE	Perencanaan peningkatan kualitas ekspor jasa tenaga kerja Indonesia berdasarkan analisis penyediaan dan penempatan TKI	Riset Guru Besar	110.000.000
20	Prof.Dr. SJAFRIZAL, SE.MADR. Suhairi, Taosige Wau, SE, ME, Winarno, SE, ME, Lindawati, SE	Pengkuran kota optimal dari sudut pandang ekonomi Studi kasus: Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
21	Prof.Dr. SOFYARDI, SE.MA Irwan Muslim, SE, MS, Larissa Ardelia Ulva E.Ked	Kematian bayi dan anak di Sumatera Barat : Perkiraan pada kondisi penurunan mortalitas	Riset Guru Besar	110.000.000
22	Prof.Dr.Drs. ADRIMAS.Msc Dr. Harif Amali Rivai, SE, Msi, Drs. Yusrizal Yulius, MA	Analisi dampak ekonomi pemekaran wilayah di Sumatera Barat, Studi kasus : Pasaman Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
23	Dr.Ratni Prima Lita,SE,MM Sari Lenggogeni,SE. MM.Ph.D	Model Peningkatan Green Purchase Intention berbasis Green Marketing pada Industri Makanan Penunjang Pariwisata di Kota Padang	S2/S3	50.000.000
24	Dr.Yurniwati,SE.,M.Si. AK Ike Pranita	Analisis Hubungan Pengungkapan Other Comprehensive Income (OCI) dengan Relevansi Nilai Informasi Akuntansi, Manajemen Laba,dan Asimetri Informasi sertra Kualitas audit sebagai Variabel moderating (Studi pada Perusahaan yang terdaftar di BEI)	S2/S3	50.000.000

1	2	3	4	5
25	Yusrizal Yulius, SE,MA	Intra -Urban Residential Mobility and Housing Markets in Urban Develoent of Bandung Metropolitan Region, Indonesia	Biaya Sendiri	20.000000
26	Ma'ruf,M.Bus	Adoption of Environmental Strateggy : A Case Study of the Hotel Industry in Indonesia	Biaya Sendiri	20.000000
JUMLAH				2.319.000.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS ILMU BUDAYA**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	NOVIATRI Dra. Reniwati, M. Hum Dra. Midawati, M. Hum	Menelusuri Jejak Keminangkabauan Di Daerah Rantau Negeri Sembilan, Malaka, Dan Pahang : Kajian Dialektologis	Penelitian Fundamental	50.000.000
2	ENI MAY Drs. Zaiyardam, M. Hum Fajri Rahman, S. Sos. MA	Model Strategi Pengentasan Kemiskinan Melalui Program Transmigrasi: Studi Kasus Transmigran Di Sitiung Kabupaten Damasraya Dan Lunang Silaut Kabupaten Pesisir Selatan Sumatera Barat	Penelitian Fundamental	60.000.000
3	WANNOFRI SAMRY HARY EFENDI, S.S., M.A.	Pers Perempuan Sumatera Barat Dan Sumatera Utara Dari "Terjajah" Ke "Merdeka", Dari "Ideologis" Ke "Kapitalis"	Penelitian Fundamental	60.000.000
4	ASLINDA Dra. Noviatry, M. Hum	Melacak Jejak Keminangkabauan Di Kuala Lumpur Dan Selangor Daharul Ihsan Malaysia : Kajian Dialektologis	Penelitian Fundamental	60.000.000
5	ZULQAIYYIM	Sejarah Sosial Kota Jambi Pada Abad Xx	Penelitian Disertasi Doktor	40.000.000
6	SAWIRMAN Dr. Muhammad Yusdi, M. Hum	Pengujian Teori E135, Pembuatan Software Dan Penerbitan Handbook Animasi Untuk Pengembangan Karakter Budaya Dan Wawasan Nusantara Berbasis Linguistik	Penelitian Kompetensi	100.000.000
7	GUSDI SASTRA Dr. Ike Revita, M. Hum dr. Hendra Permana Putra, Sp. S.	Analisis Bioakustik Melalui Spektogram Speech Analyzer Praat Untuk Menguji Peningkatan Komunikasi Penderita Berbagai Gangguan Wicara	Penelitian Kompetensi	110.000.000
8	SATYA GAYATRI Dr. KHAILIL ANWAR, M. Si DELFI ELIZA, S. Pd. M. Pd	Penyelamatan Carito Anak Minangkabau Salah Satu Cara Untuk Memupuk Karakter Berbudaya	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000

1	2	3	4	5
9	ANATONA Dr. Wannofri Samry, M. Hum Israr, SS., M.Si	RUANG-RUANG BUDAYA DALAM MEMBANGUN KARAKTER BANGSA:MENCIPTAKAN STRATEGI PENGEMBANGAN PENDIDIKAN BERBASIS BUDAYA LOKAL DI SUMATERA BARAT	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
10	RAMADHANI GAFAR Dr. Suhairi, M.Si. Ak. Dra. Lucy Suraiya, M.A	Pengembangan Nilai-Nilai Spirit Kewirausahaan Bagi Guru-Guru Sekolah Dasar dan Menengah	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	75.000.000
11	KHANIZAR Dr. Nofriyasman, M.Hum	Konservasi dan Pengembangan Kawasan Bersejarah Makam Syekh Burhanuddin Ulakan Berbasis Industri Pariwisata Ritual Di Pariaman Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
12	SABAR Dr. Lindayanti, M.Hum. Drs. Zaiyardam Zubir, M.Hum	Jalan Terjal Membentuk Karakter Bangsa: Dialektika Petani Versus Pengusaha Dan Penguasa Di Sumatera Barat, Riau Dan Jambi 1970-2010	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
13	JOSEFINO S Dr. Ahmad Iqbal Baqi. M.Si	Model Pengembangan dan Pemberdayaan Petani Karet di Sumatera Barat Melalui Peningkatan Kemampuan Berwirausaha	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
14	MUHAMMAD YUSUF Dr. Pramono	Digitalisasi Naskah-naskah Minangkabau dan Transformasi Media Teks Terpilih untuk Pengembangan "Minangkabau Corner" Universitas Andalas sebagai Pusat Pengayaan Bahan Ajar Keminangkabauan Berbasis Karakter	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
15	RENIWATI	Pemetaan Bahasa Minangkabau Daerah Asal Dan Rantau: Keberagaman Bahasa Sebagai Aset Sosial Budaya Dalam Peningkatan Integrasi Dan Nasionalisme Bangsa Di Riau	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	60.000.000
16	ZAIYRARDAM Dr. Lindayanti, M.Hum Fajri Rahman, S.Sos. MA	DARI MUKJIZAT KE KEMISKINAN ABSOLUT: Dinamika Ekonomi Petani Masyarakat Riau Pada Masa Orde Baru Dan Reformasi 1970- 2010	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	140.000.000
17	EFRI YADES Leni Syafyahya, S.S.,M.Hum Dr. Fajri Usman, M.Hum	Malakok Sebagai Dasar Integrasi oleh Etnis Minangkabau di Kabupaten Dharmasraya Provinsi Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000

1	2	3	4	5
18	SILVIA ROZA Dr. Hasanuddin, M. Si M. Yunis, SS., M.Hum	Penggalian Nilai-nilai Nasionalisme Multikultural dalam Sastra Lisan Minangkabau.	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000
19	FADLILLAH Wahyuni Mulia Helmi, M.Pd.	Pengembangan Model Perkuliahan Telaah Puisi Berbasis Pendidikan Karakter	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
20	LADY DIANA YUSRI DINI MAULIA, S.S., M. Hum	Aplikasi Kamus Elektronik Partikel Bahasa Jepang untuk Menciptakan Pembelajaran Bahasa Jepang yang Mandiri	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
21	BAHREN DR. LINDAWATI, M.HUM	Penggalian dan Sosialisasi Ajaran Pentingnya Menggalang Rasa Persatuan (Gotong Royong) yang Terkandung dalam Peribahasa Minangkabau	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
22	ARMINI RONIDIN, S.S, M. A Herry Nur Hidayat, SS. M. Hum	Upaya Penggalian Ideologi Masyarakat Minangkabau Melalui Sastra	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
23	ISRAR Hary Efendi, S.S., M.A	Pengembangan Model Pencegahan Korupsi Berbasis Budaya Minangkabau di Sumatera Barat	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
24	RONA ALMOS Pramono, S. S., M. Si	Pengumpulan Leksikon Etnomedisin dalam Upaya Penyusunan Istilah Pengobatan Tradisional Minangkabau	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
25	ADRIANIS RAHTU NILA SEPTI, S.S., M.Hum	Afiks Tanda Negasi dalam Bahasa Jepang	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
26	IKE REVITA Dr.Drs. M. Yusdi, M.Hum Yoserwan, S.H., M.H.,LL.M Nila Anggreiny, M.Psi	Model Mentoring Pencegahan Perbudakan Perempuan (Women Trafficking) Dengan Meningkatkan Dan Menumbuhkan Self-Awareness Dan Kearifan Lokal Di Jawa Barat Dan Sumatera Barat	Penelitian Strategis Nasional	85.000.000
27	HASANUDDIN NOPRIYASMAN, Dr. M.Hum M. YUNIS, S.S., M.Hum	Revitalisasi Silat Minangkabau bagi Penguatan Identitas dan Pembangunan Karakter dalam Mengelola Kemajemukan Bangsa	Penelitian Strategis Nasional	85.000.000
28	Prof.Dr. HERWANDI, M.Hum DR. Linda Yanti, M.Hun, DR. Sawirman, M.Hum, DR. Suryadi, MA	Sejarah seni dan industri batik di Sumatera Barat : Usaha revitalisasi Ragam hias Minangkabau untuk peningkatan industri batik	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
29	Prof. Dr. NADRA.MS Dr. Fajri usman, M.Hum, Meksi Rahma Nesti, S.Hum	Variasi dan inovasi leksikon makanan, penyakit, dan obat dalam bahasa Minangkabau di daerah Luhak Nan Tigo	Riset Guru Besar	110.000.000
30	Dr. Lindawati,M.Hum	Rabab Pasisia Selatan Diambang Kepunahannya : Rancangan Sistem Pewarisan Kepada Generasi Muda di Tanah Pasisia	Tema Sumbar	50.000.000
31	Dr.Pramono, M.Si	Model Pengelolaan dan Pengembangan Koleksi Muatan Lokal Minangkabau untk Perluasan Pemamfaatan dan Akses Layanan Badan Perpustakaan dan Kearsipan Provinsi Sumatera Barat	Tema Sumbar	50.000.000
32	Dr.Sulastri, M.Hum	Kajian Teks Baliho Pilkada Sumbar Tinjauan Semiotik Budaya : Identitas Diri di Persimpangan jalan	Tema Sumbar	50.000.000
33	Drs. Armansyah	Biografi Inyik Boestal (1917-2010) dari Pejuang Kemerdekaan, Pamong, Pemberontak dan Pengusaha	Biaya Sendiri	10.000.000
34	Donny Eros,SS.,MA	Potensi sastra dan Film untuk Pengembangan pariwisata (Studi kasus Karya Beatrix Potter and Film Miss Potter)	Dosen Muda	12.500.000
JUMLAH				2.587.500.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS TEKNIK**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	MEIFAL RUSLI Dr. Eng. Lovely Son	ANALISIS KETIDAKSTABILAN DAN Suara Lengkingan (Squeal Noise) Pada Struktur Mekanik Dengan Beban Gesekan Akibat Perilaku Tak Linier	Penelitian Fundamental	60.000.000
2	YENNI RUSLINDA Ir. Hendra Gunawan, MT	Pemodelan Hubungan Keberadaan Polutan di Udara Ambien dengan Karakteristik Lalu Lintas Berdasarkan Klasifikasi Fungsi Jalan	Penelitian Fundamental	50.000.000
3	JAFRIL TANJUNG Maidiawati, ST., M.Eng. Dr.Eng	Studi Tentang Pengaruh Dinding Terhadap Ketahanan Struktur Bangunan Beton Bertulang Sebagai Evaluasi Terhadap Tata Cara Perencanaan Struktur Bangunan Tahan Gempa	Penelitian Fundamental	50.000.000
4	YOSRITZAL Armel Yentifa, SE, M.Si., Ak	Koreksi 'Nilai Waktu' Akibat Pengaruh Aktifitas Produktif Selama Dalam Perjalanan Dengan Angkutan Umum	Penelitian Fundamental	50.000.000
5	DEDISON GASNI Ismet Hari Mulyadi, Ph.D Dr. Eng Jon Affi	Pemanfaatan Minyak Nabati Dari Sumatera Barat Sebagai Minyak Pelumas Ramah Lingkungan	Penelitian Fundamental	50.000.000
6	SLAMET RAHARJO Vera Surtia Bachtiar, PhD Yenni Ruslinda, MT	The Role of Bank of Garbage System and Treatment Technologies for Improvement of the Collection and Utilization of Municipal Solid Waste: A Case Study of Padang Municipality, Indonesia	Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	150.000.000
7	LUSI SUSANTI Hilma Raimona Zadry, Ph.D Prima Fithri, ST, MT	Determinants and policy implications for household energy-saving behaviour: A comparative analysis between Indonesia and Japan	Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	160.000.000
8	HAIRUL ABRAL Prof. Hyun-Joong Kim, Ph.D Prof. Dr. Dian Handayani	Nano-composites Reinforced by Fiber of Oil Palm Empty Fruit Bunches and Its Application In Commercial Products.	Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	160.000.000
9	ARIADI HAZMI M. Imran Hamid, ST., MT., Ph. D Prof. Dr. Nobuyuki Takagi	A comparative study on natural lightning characteristics between tropic and subtropic region	Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	160.000.000

1	2	3	4	5
10	HILMA RAIMONA ZADRY Dr. Eng. Lusi Susanti Dina Rahmayanti, ST, M.Eng	Perancangan Long Spinal Board Untuk Proses Evakuasi Korban Cedera Tulang Belakang Dengan Pendekatan Ergonomi	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
11	IKHWANA ELFITRI Dr.Eng Rahmadi Kurnia Heru Dibyo Laksono, MT Fitrilina, MT	Teknologi Pengkodean Audio Multi-Kanal Secara Multi-Rate dan Interaktif	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
12	MUHAMMAD ILHAMDI RUSYDI Febdian Rusydi, Ph.D Syamsul Huda, Dr. Eng	Perancangan Simulator Gerakan Tangan dalam Melakukan Pukulan Sebagai Alat Meningkatkan Kemampuan Atlet Bulutangkis	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
13	DEWI FITRIA Dr. Puti Sri Komala Tivany Edwin, M.Eng	Desain Proses Koagulasi dengan Koagulan Kelor untuk Menurunkan Kandungan Besi dan Mangan Air Tanah	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150.000.000
14	SYAFII M. Ilhamdi Rusydi, Dr. Eng Hasdi Putra, ST, MT	Perancangan Sistem Nirkabel Pemantauan Dan Pengendalian Pembangkit Listrik Tenaga Surya Menggunakan Teknologi Smart Grid	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	110.000.000
15	SHINTA INDAH Dr. Eng. Denny Helard, ST., MT Ir. Suarni S. Abuzar, MS	Pemanfaatan Batu Apung Sungai Pasak, Pariaman sebagai Adsorben pada Proses Adsorpsi untuk Pengolahan Air Tanah dalam Upaya Pemenuhan Kebutuhan Air Bersih Masyarakat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	120.000.000
16	MUHAMMAD IMRAN HAMID	Pengembangan Sistem Konverter Daya Multi-input untuk Pembangkit Listrik Hybrid Sumber Energi Terbaharukan	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	70.000.000
17	VERA SURTIA BACHTIAR Ir. Purnawan, MT, PhD Heru Debyo Laksono, MT	Pemodelan Kualitas Udara Skala Kota dari Sektor Transportasi	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	90.000.000
18	NILDA TRI PUTRI Dr. -Ing. Agus Sutanto Dr. Eng. Lusi Susanti	Inovasi Rancangan Teknologi Thresher untuk Pengembangan Industri Alsintan dalam Rangka Mewujudkan Ketahanan Pangan di Sumatra Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	110.000.000

1	2	3	4	5
19	GUNAWARMAN Dr. Eng. Jon Affi, MT	Pengembangan Komponen Implan Berbasis Bio-Keramik dari Bahan Organik Lokal Untuk Aplikasi Bidang Biomedis	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	160.000.000
20	LOVELY SON Prof. Dr. -Ing. Mulyadi Bur	Perancangan dan Analisis Unjuk Kerja Peredam Getaran Dinamik TLCD dan Sistem Massa-Pegas pada Struktur Bangunan	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
21	DENNY HELARD	Aplikasi Metoda Statistik Multivariat dalam Menganalisis Variasi Spasial dan Temporal Kualitas Sedimen Sungai Batang Arau, Padang	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
22	ELITA AMRINA Ir. Insannul Kamil, M.Eng., Ph.D, IPM Ir. Nilda Tri Putri, ST, MT, Ph.D, IPM	Pengembangan Indikator Sustainable Campus Untuk Meningkatkan Kinerja Keberlanjutan Universitas (Studi Di Universitas Andalas)	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
23	ZAINI Darwison, MT	Perancangan prototipe mobil listrik	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
24	Syafii, Ph.D Refdinal Nazir, Ph.D	Optimalisasi Pemanfaatan Energi Matahari sebagai Pembangkit Listrik Tenaga Surya yang Terhubung Ke Grid	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
25	UYUNG GATOT SYAFRAWIDINATA Dr. Adek Tasri Benny Dwika Leonanda, MT	Kajian Modifikasi Sudu-sudu Impeler pada Pompa dan Blower Sentrifugal Produk Massal Komersial yang Dibalik menjadi Turbin Air Berbiaya Rendah dengan Efisiensi Tinggi untuk Pembangkit Listrik Tenaga Pikohidro dan Mikrohidro	Penelitian Tim Pasca Sarjana	110.000.000
26	Gunawarman	Pengujian Secara IN Vitro Efek TNTZ Dengan Coating kolagen Beserta Derivat Terhadap Viabilitas Sel BM-hMSC (BoneMarrowhuman Mensenchyme Stem cell)	PMDSU	60.000.000
27	Gunawarman Dr. Djong Hon Tjong, M.Si Prof.Dr.dr. Menkher Manjas SpB, SpBO, FICS	Osseointegrasi dan Respon Imunitas Pada Jaringan Tulang Terhadap Implan Titanium (Ti6A14V) Dilapisi Hidroksiapatit Bertingkat (Multilayers) pada Tikus Rattus	PMDSU	60.000.000
28	Gunawarman	Analisis Pengaruh Pelapisan (Coating) Hidrosiapatit pada Titanium Ti6A14V dan TNTZ sebagai Material Implan Fiksasi Patah Tulang dengan parameter Imonologi, Histologi, dan Biokimia	PMDSU	60.000.000

1	2	3	4	5
29	Prof.Dr. Hairul Abral	Pengembangan Binanokomposit Berbasis pati Bengkuang (<i>Pachyrhizus Erosus</i>) dengan Penguat Serat Kulit Umbi Bengkuang dan CaCO ₃	PMDSU	60.000.000
30	Prof.Dr. Hairul Abral	Bionanokomposit Berkekuatan Tinggi dari Pati Bengkuang dan Serat Eceng Gondok untuk Aplikasi Kemasan Makanan	PMDSU	55.000.000
31	Prof.Dr. Hairul Abral	Pengembangan Bionanokomposit berbahan Pati Bengkuang dan Cellulase Nano Fiber (CNF) daun nenas untuk pembuatan bioplastik tahan panas untuk aplikasi kemasan makanan	PMDSU	60.000.000
32	RIKA AMPUH HADIGUNA Jonrinaldi, ST, MT, Ph.D	Rekayasa Efektivitas Konektivitas Rantai Pasok Minyak Sawit Berkelanjutan Untuk Sinergi Ketahanan Pangan Dan Energi	MP3EI	150.000.000
33	Prof. Dr.Ir. ZAIDIR, MS Dr. Eng. Rendy Thamrin ST, MT , Ir. Jafril Tanjung MT, Dr. Eng	Studi eksperimental Retrofitting dan rekonstruksi struktur gedung bertingkat beton bertulang pasca gempa	Riset guru Besar	110.000.000
34	Prof.Dr.Ing. MULYADI BUR Dr. Eng. Lovely Son , Dr. Eng. Meifal Rusli	Pengembangan sistem peredam getaran untuk model bangunan dua lantai akibat beban gempa	Riset guru Besar	110.000.000
35	Prof.Dr.Eng.Ir. GUNAWARMAN,MT Dr. Eng. Jon Affi, MT	Perilaku Korosi Titanium Beta Baru dalam cairan modifikasi ludah buatan untuk aplikasi ortodonti	Riset guru Besar	110.000.000
36	Dr.Adjar Pratoto	Perbaikan Pola dan Cetakan Keramik Pengecoran Kuningan di Industri Pengecoran Sungai Puar dalam Mendukung Peningkatan Kualitas dan Kuantitas Industri Kreatif Sumatera Barat	Tema Sumbar	50.000.000
37	Yervi Hesna,ST.,MT	Kajian Kapasitas Infrastruktur untuk Mendukung Pariwisata di propinsa Sumatera Barat	Tema Sumbar	50.000.000

1	2	3	4	5
38	Dr.Eng.Rahmadi Kurnia Ratna Atika	Sistem Pendeteksi Benda pada Kondisi Terhalang untuk Aplikasi Robot Berbasis Interaksi Komputer dan Manusia dengan Metode Diagram Venn	S2/S3	50.000.000
39	Darwison,MT	Perkiraan Kondisi Isolator Non-Keramik dengan JST-GA Terhadap Thermal, arus Bocor dan Medan Listrik	Biaya Sendiri	20.000.000
40	Dendi Adi Saputra M,MT Endri Yani,MT	Rancang Bangun Tungku Gasifikasi Tipe Counter-Flow dengan Bahan Bakar Biomassa Municipal Solid Waste (MSW)	Dosen Muda	12.500.000
41	Hanalde Andre,MT	Studi Spektrum UHF Untuk Penyiaran TV Terrestrial Kota Padang	Dosen Muda	12.500.000
JUMLAH				3.520.000.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS ISIP**

NO	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUIJUI
1	2	3	4	5
1	DWIYANTI HANANDINI Dra. Nini Anggraini, MPd	PONDOK BAREMOH DAN PAYUNG CEPER (Studi Tentang Perubahan Makna Konsep Perilaku Menyimpang Di Provinsi Sumatera Barat)	Penelitian Fundamental	50.000.000
2	ASRINALDI Yuliandre Darwis, MA, Ph.D Drs. Yoserizal, M.Si	Politik Kekuasaan Penghulu Adat Dan Implikasinya Pada Kualitas Demokrasi Lokal Di Sumatera Barat	Penelitian Kompetensi	100.000.000
3	ZAINAL ARIFIN Dr. Maskota Delfi. M.Hum Sidarta Pujiraharjo, S.Sos., M.Hum	Paradaoks Matrilineal : Pola Kekuasaan dan Penguasaan Sumberdaya (Kasus Matrilineal Minangkabau dan Semendo)	Penelitian Kompetensi	110.000.000
4	RINALDI EKA PUTRA Drs. Wahyu Pramono, MS,iDr. Bob Alfiandi, MS.i	Pengentasan Kemiskinan Berbasis Kearifan Lokal Pada Masyarakat Pesisir Di Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	75.000.000
5	TAMRIN Dr. Yanita Drs. Yoserizal	Pengembangan Model Nagari Adat Di Bawah Rezim UU Desa Dan Implikasinya Dalam Penyelenggaraan Pemerintahan Terendah Di Sumatera Barat	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	50.000.000
6	YEVITA NURTI Prof. Dr. rer. soz. Nursyirwan Effendi Dra. Ermayanti, M.Si	Model Pengembangan Masyarakat Partisipatif Sebagai Salah Satu Upaya Antisipasi Kegagalan Pengobatan Masal Filariasis Klinis Di Kabupaten Agam, Sumatera Barat.	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
7	EDI INDRIZAL Dr. Yantri Maputra, M.Ed Ir. Muhammad Refdinal, MS Devi Analia, SP. M.Si	Kearifan Lokal dan Penguatan Aksesibilitas Masyarakat Terhadap Komoditas Pangan Lokal Non Beras Dalam Mendukung Ketahanan Pangan Rumah tangga di Kabupaten Kepulauan Mentawai	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
8	RIA ARIANY Prof.Dr. Damsar, MA Kusdarini, S.IP., M.PA Roni Ekha Putera, S.IP. M.PA	Model Motivasi Bagi Front liner di Rumah Sakit Pemerintah, Sebagai Upaya Peningkatan Kualitas Pelayanan Kesehatan Publik di Era Otonomi Daerah	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	75.000.000
9	YUNARTI Dr. Maihasni.Msi Drs. Yulkardi.Msi Sri Meiyenti.Ssos.Msi	PELUANG MENURUNKAN ANGKA KEMATIAN IBU : PENGEMBANGAN DAN INTERVENSI MODEL SOLUSI STRATEGIK PROGRAM EXPANDING MATERNAL DALAM KONSTELASI BUDAYA MINANGKABAU	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000

1	2	3	4	5
10	AFRIZAL Dr. Zanal Arifin, M.Si Zuldesni, S.Sos, M.Si Virtous Setyaka, S.IP, M.Si	Dampak Perubahan Sosial-politik Makro Terhadap Proses Pembebasan Tanah untuk Perkebunan Kelapa Sawit: Studi Pengaruh Konteks Sosial-politik terhadap Penerapan Prinsip dan Kriteria FPIC RSPO	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	180.000.000
11	MALSE YULIVESTRA Rozidateno Putri Hanida, S.IP, M.PA	Kemitraan Pemerintahan Daerah Dalam Pengelolaan Dan Pengembangan Sektor Pariwisata di Sumatera Barat	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
12	YESI PUSPITA Yayuk Lestari, S. Sos, M.A Vitania Yulia, M.A	Model Peranan Media Consumption terhadap Pembentukan Civic Engagement dan Public Participation	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
13	NINI ANGGRAINI Dra. Dwiyantri Hanandini, Msi	Meningkatkan Peran Keluarga Luas Untuk Mencegah Perceraian Dalam Keluarga (Studi Di Kota Payakumbuh, Kabupaten Pasaman Barat Dan Kabupaten Lima Puluh Kota, Provinsi Sumatera Barat)	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
14	AIDINIL ZETRA Mohammad Hafiz Hersyah, MT	Pengembangan Aplikasi DPRD App Berbasis Mobile Web Untuk Penguatan Hubungan Antara Anggota DPRD Dengan Konstituen di Sumatera Barat	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
15	MACHDALIZA MASRI DRA. FACHRINA, M.Si	Strategi Pemberdayaan Komunitas Lokal dalam Upaya Pencegahan Penyakit Masyarakat (Judi/Togel, Minuman Keras dan Seks Bebas) di Sumatera Barat	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
16	KUSDARINI Tengku Rika Valentina, SIP, MA	Implementasi Standar Pelayanan dan Perizinan dengan Pelayanan Sepenuh Hati: Strategi Mencapai Tingkat Kepuasan Masyarakat (customer satisfaction) di Sumatera Barat	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
17	INDRADDIN Drs. Wahyu Pramono, M.Si Aziwanti, SH, M.Hum	Model Pemberdayaan Institusi Lokal dalam Optimalisasi Pemanfaatan Remitan Migran Internasional Asal Sumatera Barat	Penelitian Strategis Nasional	75.000.000
18	Prof. Dr. ERWIN., Msi Dr. Ir. Faidil Tanjung, Msi, Dr. Maskota Delfi, M.Hum	Potensi kelembagaan dalam penguatan ketahanan pangan lokal pada masyarakat di Kabupaten Kepulauan Mentawai	Riset Guru Besar	110.000.000
19	Prof. Dr. NUSYIRWAN EFFENDI.Rer.Soc Dr. Syahrizal, Msi, Yuni Deswita S.Sos, Raphel Okfernando, S.Sos	Analisis dan konstruksi model tentang koneksitas budaya enterpreneurship, jaringan sosial dan kesukubangsaan dari para migran pelaku bisnis kelas menengah kecil di Provinsi Sumatera Barat, Jambi dan Sumatera Selatan	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
20	Prof. Dr. Drs.AFRIZAL.MA Dr. Zainil Arifin, Msi, Zuldesni, S.Sos, MSi, Virtous Setyaka, S.IP	Gerakan Lingkungan di Indonesia ; antara memperjuangkan masyarakat dan kelestarian alam	Riset Guru Besar	110.000.000
21	Rozidateno Putri Hanida,S.IP,MPARozidateno Putri Hanida,S.IP,MPA	Aqnalisis Peran Stakeholder dalam Pembentukan dan Pengembangan Badan Usaha Milik nagari di kabupaten Solok Selatan	Tema Sumbar	50.000.000
22	Drs. Bakaruddin Rosyidi Ahmad,MS	Pemodelan Status Gizi Balita untuk mengevaluasi Kebijakan Kesehatan dalam menanggulangi Prevalensi Gizi Buruk di Kabupaten Pesisir Selatan	Tema Sumbar	50.000.000
23	Revi Marta,S.Sos, M.I. Kom	Strategi Komunikasi Promosi Pariwisata Sawahlunto Sebagai Upaya Penguatan Brand "Sawahlunto sebagai Wisata Tambang yang berbudaya"	Tema Sumbar	50.000.000
24	Dr.Bob Alfiandi,M.Si	Good Corporate Governance sebagai Strategi Peningkatan Investasi Pariwisata di Solok Selatan	Tema Sumbar	50.000.000
25	Dr.Ernita Arif,SP.,M.Si	Perilaku Komunikasi masyarakat dan Aparatur Pemerintah dalam mendukung kota Pariaman sebagai Kota Wisata di Sumatera Barat	Tema Sumbar	50.000.000
26	Dr.Alfan Miko,M.Si	Pemetaan dan Analisis Kualitas Hidup Lansia di Sumatera Barat	Tema Sumbar	50.000.000
27	Yayuk Lestari, S.Sos.,MA	Model Komunikasi Pra,Saat, dan Pasca Bencana dalam Upaya Meminimalisir Dampak Bencana di Sumatetra Barat	Tema Sumbar	50.000.000
28	Sadri, S.IP,M.Soc. SSc	Dukungan Politik Tuanku Tarekat Syathariyah kepada pasangan Calon Muslim Kasim-Fauzi Bahar (MK-FFB) pada Pilkada Sumbar tahun 2015	Dosen Muda	12.500.000
29	Poppy Irawan,S.IP., MA.IR Wiwik Rukmi Dwi Astuti,S.IP,M.Si	Analisis Kebijakan Negara-negara Anggota terhadap lalu lintas tenaga Kerja terampil (Skilled Labour) dalam framework masyarakat Eekonomi Asean	Dosen Muda	12.500.000

1	2	3	4	5
30	Roza Liesmana, S.IP,M.Si Febriyandoko,S.IP	Best Practice Implementasi Model kebijakan Pengelolaan Sampah perkotaan	Dosen Muda	12.500.000
31	Irawati, S.IP.,MA Andri Rusta,S.IP,MPP	Akuntabilitas Politik Masyarakat Kota Padang pada Pemilihan Umum Legislatif Tahun 2014	Dosen Muda	12.500.000
32	Ilham Aldelano Azre,S.IP Misnar Striwanti,S.AP,M.Si	Analisis Good Corporate Governance (GCG) dan Faktor Politik dalam Pengolahan Badan Usaha Milik Daerah (BUMD) Provinsi Sumatera Barat (Studi Kasus PT Grafika Jaya Sumbar dan PT Balairung Citra Jaya Sumbar)	Dosen Muda	12.500.000
33	Zulfadli,SHI.,M.Si Beni Kharis Arrasuli,S.Ip, M.Si	Sikap Politik Ormas Islam dalam menolak pembangunan Rumah Sakit Siloam di Kota Padang	Dosen Muda	12.500.000
34	Haiyyu Darman Moenir,S.IP ,M.Si Putiviola Elian Nasi,SS,MA Winda, B.Soc,M.Soc.Sc	Analisis Kebijakan Pengembangan Pariwisata Indonesia Dalam Menghadapi Konektivitas ASEAN (Studi Kasus : di Masa Pemerintahan Jokowi)	Dosen Muda	12.500.000
35	Zuldesni,S.Sos.,MA Zeni Eka Putri,S.Sos, M.Si	Makna Diet Bagi Pasien Stroke Berulang (Studi Pada Pasien Strok Berulang di Rumah Sakit M. Djamil Padang)	Dosen Muda	12.500.000
36	Andri Rusta,S,IP	Akuntabilitas Politik Masyarakat Kota Padang pada Pemilihan Umum Legislatif Tahun 2014	Dosen Muda	12.500.000
37	Dewi Anggraini, S.IP.,M.Si Febriani,SIP.,Msi	Optimalisasi Penerapan Politik Pengelolaan Sumber Daya Alam terhadap Potensi Konflik Tambang Emas Ilegal di kabupaten Sijunjung	Dosen Muda	12.500.000
38	Apriwan, S.Sos.,MA Silsila Asri,S.IP,MA Wiwik Rukmi D. Astuti,S.IP,M.Si	Pemetaan Potensi Provinsi Sumatera Barat Dalam Memamfaatkan Kerjasama Indian Ocean Rim Association (IORA)	Dosen Muda	12.500.000

1	2	3	4	5
39	Drs. Syaiful,M.Si Heru Permana Putra,S.IP ,MIP	Peran Stakeholder dalam Pengawasan Terhadap Pelasnaan Pakta Integritas (PI)Aparatur pemerintahan Daerah Berbasis Informal Institutions	Dosen Muda	12.500.000
40	Wewen Kusuma Rahayu ,S.AP.M.AP Rozidateno Putri Hanida,S.IP, M.PA	Analisis Pelaksanaan Kebijakan Standar Mutu Pendidikan Internasional pada Sekolah Menengah Kejuruan di Kota Padang	Dosen Muda	12.500.000
41	M.A.Dalmeda,M.Si	Mediatization Penggunaan Mobile Phones pada kelompok Marginal di Kota Padang- Studi Deskriptif Kualitatif dengan Menggunakan Framework Konstruksi Sosial	Dosen Muda	12.500.000
42	Alna Hanana,MA Revi Marta,S.Sos, M.I.Kom Novi Elian,M.Si	Strategi Komunikasi Persuasif dalam menciptakan Lingkungan masyarakat sadar Wisata di Kawasan Wisata Pantai Padang	Dosen Muda	12.500.000
JUMLAH				2.272.500.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS FARMASI**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	DIAN HANDAYANI Prof. Dr. Peter Proksch Dr. Elmi Nurhaidah Zainuddin, DES Dr. Triana Hertiani, M.Si., Apt	Endophytic bacteria and fungi with anti- microbial and anti-cancer activities isolated from West Sumatran Marine Sponge Haliclona fascigera (Isolation, Bioassay, Taxonomy and Phytochemical Studies)	Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	160000000
2	ADEK ZAMRUD ADNAN Prof. Dr. Marlina, MS., Apt	Pengembangan Metoda Isolasi Agarose Dari Agar Dan Uji Penggunaannya Sebagai Fasa Diam Elektroforesa Pada Analisis Dna	Penelitian Kompetensi	100000000
3	AKMAL DJAMAAN Dr. Anthoni Agustien, MS	Optimasi Proses Biokonversi Minyak Kelapa Sawit Menjadi Bioplastik Dan Pengembangan Strain Bakteri Penghasil Isolat Tanah Hutan Tropika, Air Laut Dan Sumber Air Panas Alami Gunung Api	Penelitian Kompetensi	100000000
4	DAYAR ARBAIN Prof. Dr. Deddi Prima Putra, Apt	Inventory, Konservasi, dan Pengembangan Potensi Serta Manfaat Tumbuhan Sumatera Secara Berkesinambungan IV; Penelitian Kimia Tumbuhan Rendah Sumatera II.	Penelitian Kompetensi	110000000
5	YUFRI ALDI Prof. Dr. MARLINA, MS, Apt	Pengembangan Vaksin Terapeutik Human Papillomavirus (Hpv) Yang Di Isolasi Dari Pasien Kanker Servik	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150000000
6	DEDDI PRIMA PUTRA Prof. Dr. Amri Bakhtiar, MS. DESS, Apt Dr. Friardi Ismed, Apt	Isolasi, Karakterisasi dan Pengembangan Teknologi Produksi Skala Pilot Bahan Baku Obat dari Elephantopus mollis Kunth. Serta Potensinya Untuk Kosmetika	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	150000000
7	AKMAL DJAMAAN Dr. ERIZAL M.Si.,Apt Dr. NETTY SUHARTI MS	PENGEMBANGAN IPTEK SEDIAAN PUPUK LEPAS LAMBAT (SLOW RELEASE FERTILIZER) DENGAN PENYALUT BIOPOLIMER	Ipteks	125000000
8	DEDDI PRIMA PUTRA Dr. Friardi, S.farm., Apt	Isolasi, Karakterisasi , dan Biotifitas Senyawa Anti-diabetes Tanaman Endemik Sumatera, Kajian Tumbuhan Gambir (Uncaria gambir Robx) dan Salam (Syzygium polianthum Wight Walp)	PMDSU	60000000
9	DEDDI PRIMA PUTRA Prof. Dr. Amri bakhtiar, MS. DESS, Apt	Isolasi, Karakterisasi, dan Bioaktivitas Senyawa Anti Asam Urat Tanaman Endemik Sumatera: Kajian Tumbuhan Syzgium Polianthun Wigh. Walp dan Angrographis paniculata Ness)	PMDSU	59500000

1	2	3	4	5
10	DIAN HANDAYANI Prof. Dr. Dayar Arbain, Apt Prof. Dr. dr. Ellyza Nasrul, SpPK(K)	Isolasi dan karakterisasi Senyawa Antimikroba Dari jamur Symbion Spon Laut IB-01 Asal Pulau Mandeh Sumatera Barat	PMDSU	50000000
11	DIAN HANDAYANI Prof. Dr. dr. Yanwirasti, PA (K) Prof. Akmal Djamaan, MS., Ph.D., Apt	Isolasi dan Karakterisasi Senyawa Antikanker dari Jamur Symbion Spon Laut AR-01 Asal Pulau Mandeh Sumatera Barat	PMDSU	50000000
12	Prof. Dr. ADEK ZAMRUD ADNAN. MS.Apt DR. Dewi Imelda Roesma, Msi, dr.Andani Eka Putra, MSc	Studi antidiabetes dan anti-inflamasi tinokrisposid secara in vitro : aktivitas biologis, toksisitas dan ekspresi gen	Riset Guru Besar	110.000.000
13	Prof.Dr.Dra. MARLINA.MS.Apt dr.Hirowati, PhD, dr.Rizki Rahmadian, Sp.OT(K), M.Kes, Dra. Rustini, Msi.	Pengembangan sel punca mesenkimal asal jaringan synovial untuk penatalaksanaan osteoarthritis sendi lutut	Riset Guru Besar	110.000.000
14	Prof. Dr. DACHRIYANUS.MS.Apt Dr. Elidahanum Husni, Msi, Apt, Meri Susanti, M.Farm, Apt, Suryati, Ssi, Msi, Apt.	Optimasi metoda analisis senyawa penanda Rubraxanthon dari ekstrak terstandar Garcinia cowa Roxb dan pengembangan potensinya sebagai sediaan fitofarmaka Riset Guru Besar	Riset Guru Besar	110.000.000
15	Prof. Dr. HENNY LUCIDA.Apt DR. Febriyenti, Msi, Apt, DR. Salman, Msi, Apt	Pengembangan kuersetin sebagai sediaan renoprotektor yang aman dan efektif	Riset Guru Besar	110.000.000
16	Prof. Dr. Drs. AUZAL HALIM.Apt Dr. Erizal, Msi, Apt, Lili Fitriani, S.Si, M.Pharm, Sc, Apt, Deni Noviza, S.Farm, Msi, Apt	Rekaya kristal zat aktif farmasi telmisartan untuk meningkatkan, kelarutan dan laju disolusi	Riset Guru Besar	110.000.000
17	Prof. Dr. DEDDI PRIMA PUTRA.Apt Dr. Phil. Nat. Periadnadi, Nofa Syafni, M.Farm, Apt	Isolasi, karakterisasi dan bioktifitas tumbuhan obat endemik Sumatera Barat I (Potensi tumbuhan Sidaguri dan gandarusa)	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
18	Prof. Dr. DAYAR ARBAIN.Apt Dr. Nurainas	Inventory, konservasi, dan pengembangan potensi serta manfaat tumbuhan Sumatera secara berkesinambungan V; penelitian botani dan kimia tumbuhan Zingiberaceae	Riset Guru Besar	110.000.000
19	Prof. Dr. AKMAL DJAMAAN.Apt.MS Dr. Anthoni Agustien, MS, Syukria Ihsan Zam	Produksi senyawa bioaktif antibiotika dan biopeptisida secara fermentasi menggunakan bakteri endofit isolat Riset Guru Besar tumbuhan obat Sumatera	Riset Guru Besar	110.000.000
20	Prof. Dr. AMRI BAKHTIAR.DESS.MS.Apt Dr. Friardi Ismed, Apt	Kajian kandungan kimia dan bioaktivitas lichen famili parmeliaceae	Riset Guru Besar	110.000.000
21	Prof.Dr.DIAN HANDAYANI.Rer.Nat.Dr a.Apt DR. Harrizul Rivai, MS, Tri Wahyuningsih, S.F, Apt.	Isolasi dan karakterisasi jamur endofit penghasil senyawa antibakteri dan antikanker dari tanaman mangrove Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
22	Prof. Dr.Drs. SURYA DHARMA.Apt.MS Dr. (Clin) Dedy Almasdy, Msi, Apt, Dwisari Dilla Samolla, M.Farm, Apt, Irene Puspa Dewi, S.Farm, Apt	Efek kombinasi senyawa asam amino yang terdapat pada hasil fermentasi kacang kedele dengan fibroblast growth factor (FGF) terhadap gambaran sel β Pankreas mencit	Riset Guru Besar	110.000.000
23	Prof. Dr. ELFI SAHLAN BEN.MS.Apt Dr. Netty Suharti, MS, Noni Rahayu Putri	Formulasi pupuk lepas lambat urea dengan teknik mikroenkapsulasi menggunakan penyalut bioblend polistirena - Poli(3-hidroksi butirat)	Riset Guru Besar	110.000.000
24	Prof. Dr. Dra. ARMENIA,.Apt.MS Dr. Friardi, Apt, Yori Yuliandra, M.Farm, Apt	Potensi tali putri (<i>Cassytha filiformis</i> L.) sebagai obat : mencari senyawa aktif untuk efek antikoagulan dan anti diabetesnya	Riset Guru Besar	110.000.000
25	Prof. Dr.Drs. HELMI ARIFIN.MS.Apt Dr. Yelly Oktavia Sari, M.Pharm, Apt, Rahmi Yosmar, M.Farm, Apt.	Studi kompatibilitas obat injeksi dan nutrisi parenteral pada neonatus	Riset Guru Besar	110.000.000

1	2	3	4	5
26	Prof. Dr. Drs. ALMAHDY. A. Apt.MS Dr. Fatma Sri Wahyuni, Apt	Uji toksitas sub akut dan sub kronik fraksi Etil Asetat Kulit Buah Asam kandis (Garcinia cowa Roxb) terhadap mencit putih jantan	Riset Guru Besar	110.000.000
27	Lili Fitriani, M.Pharm,SC.,Apt	Pembentukan Dispersi padat Famotidin dengan HPMC dan Manitol dengan Teknik Co-Grinding	Dosen Muda	12.500.000
28	Rahmi Yosmar, M.Farm.,Apt	Uji Disolusi dan Aktifitas Anti-Inflamasi Kokristal Ketoprofen dengan Metode Paw Edema	Dosen Muda	12.500.000
29	Yori Yuliandra, M.Farm.,Apt	Uji Efektivitas Anti Ulkus peptik Sistem Dispersi Padat Famotidin-HPMC E5LV dan Famotidin-Mantol pada Tikus Putih jantan yang diinduksi Aspirin	Dosen Muda	12.500.000
30	Dwisari Dillasamola, M.Farm,Apt Dhillasamola, M.Farm,Apt	Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol Buah Bit (Beta Vulgaris Lin) Terhadap Jumlah dan Morfologi Spermatozoa serta Berat Testis Mencit Putih Jantan yang diberi Paparan Suhu Panas	Dosen Muda	12.500.000
JUMLAH				2.814.500.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	KHANDRA FAHMY Prof. Dr. Ir. SANTOSA, MP	Optimasi Kemasan Atmosfir Termodifikasi untuk Mempertahankan Mutu Jeruk Siam 'Gunung Omeh'.	Penelitian Fundamental	60.000.000
2	ALFI ASBEN DEIVY ANDHIKA P., S.Si, M.Si	Kajian Karakterisasi dan Stabilitas Pigmen Alami dan Lovastatin yang Dihasilkan Monascus purpureus pada Substrat Umbi- umbian	Penelitian Fundamental	50.000.000
3	AZRIFIRWAN	PENGEMBANGAN MODEL DESAIN PRODUK PADA KEMASAN MINUMAN RINGAN DENGAN METODA REKAYASA KANSEI	Penelitian Disertasi Doktor	43.800.000
4	RUSNAM Dr.Ir. Efrizal, M.Si Ir. Suarni Saidi Abuzar, MT	Teknologi Fitoremediasi Dalam Pemulihan Tingkat Pencemaran Merkuri (Hg) Dengan Menggunakan Tanaman Air Enceng Gondok (Eichhornia crassipes) Untuk Irigasi	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	130.000.000
5	ANDASURYANI RENNY EKA PUTRI, S.TP, MP FIRDAUS, ST, MT KHANDRA FAHMI, Ph.D	PENGEMBANGAN SISTEM EVALUASI MUTU SECARA REAL-TIME UNTUK MESIN GRADING BIJI KAKAO MENGGUNAKAN GELOMBANG AKUISTIK	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	70.000.000
6	WENNY SURYA MURTIUS PURNAMA DINI HARI, STP, MSc	Pemanfaatan Rimpang Tanaman Semu yang Mengandung Senyawa Antimikroba sebagai Bahan Baku Edible Film - Pengemas Galamai dan Boleh Randang	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
7	ISMED IRA DESRI RAHMI, S.TP, M.Si	BIO-FILM ANTOSIANIN DARI KULIT BUAH MANGGIS (Garcinia mangostana, L.) SEBAGAI INDIKATOR SMART PACKAGING UNTUK MENDETEKSI KERUSAKAN NUGET AYAM SELAMA PENYIMPANAN	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
8	DELVI YANTI MISLAINI R, S.TP, MP	Pendayagunaan Irigasi Air Tanah dengan Tenaga Surya untuk Menunjang Budidaya Pertanian pada Lahan Tadah Hujan	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
9	ERI GAS EKAPUTRA Dr. Ir. Feri Arlius, M.Sc	Pengembangan Model Zero Runoff di Lahan Perkebunan Sawit dalam Upaya Konservasi Sumber Daya Air	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000

1	2	3	4	5
10	Prof.Dr.Ir. FAUZAN AZIMA, MS Dr.Ir. Novelina, MS, Ir. Rini, B,MP	Karakterisasi Fungsi Bahan Baku, Pengaruh Pengolahan Terhadap Mutu dan PenentuanBatas Kadaluarsa Rendang.	Riset Guru Besar	110.000.000
11	Prof.Dr.Ir. Kesuma Sayuti,MS Tuty Anggraini, STP, MP, PhD	Pengaruh penambahan ekstrak pewarna alam (sumber antosianin) terhadap karakteristik mutu selai kolang kaling (Arenga sp)	Riset Guru Besar	110.000.000
12	Prof.Dr.Ir. SANTOSA,MP Renny Eka Putri. S.TP, MP, PH.D , DR. Eng. Muhammad Makky, S.TP, MSI	Pengembangan sistem uji nondestruktif berbasis machine-vision untuk penentuan sifat fisik dan mekanik gabah dan beras varietas lokal di Sumatera Barat	Riset Guru Besar	110.000.000
13	Prof.Dr.Ir. ISRIL BERD, MS DR. Eng. Muhammad Makky, STP, Msi , Delviyanti, STP.MP	Aplikasi biopori dan zero-runoff serta low- altitude unmanned aerial vehicle (LA-UAV) untuk peningkatan produktifitas sawit nasional	Riset Guru Besar	110.000.000
14	Prof.Dr.Ir. ANWAR KASIM Ira Desri Rahmi, STP, Msi, Vioni Derosya, STP, MSc	Pembuatan produk - produk berbahan dasar nata de coco	Riset Guru Besar	100.000.000
15	Ir. Aisman,M.Si	Strategi Pemenuhan Kebutuhan Elektrifikasi Berkelanjutan Berbasis Biomassa Pertanian di Daerah Kepulauan (Study Kasus Kabupaten Kepulauan Mentawai	Biaya Sendiri	20.000.000
16	Fadli Irsyad, S.TP.,M.Si Delvi Yanti,S.TP	Evaluasi Tekno-Ekologi Pemamfaatan Biogas Skala Rumah Tangga sebagai Sumber Energi Alternatif Ramah Lingkungan	Dosen Muda	12.500.000
17	Omil Charmin Chatib, STP.,M.Si	Kajian Penyinaran Sinar UV-C dalam mempertahankan mutu cabai selama Penyimpangan	Dosen Muda	12.500.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	FAUZIAH ELYTHA	Penguatan Modal Sosial Pada Kader Kesehatan Untuk Meningkatkan Kepatuhan Minum Obat Pencegahan Filariasis Di Kabupaten Agam Tahun 2014	Penelitian Disertasi Doktor	50000000
2	ARIA GUSTI	Model Intensi Perilaku Pengelolaan Sampah Berkelanjutan Pada Siswa Sekolah Dasar di Kota Padang	Penelitian Disertasi Doktor	37500000
3	IDRAL PURNAKARYA	Hubungan Pola Makan Berbasis Lokal dengan Resiko Defisiensi Seng pada Ibu Hamil Minangkabau di Sumatera Barat	Penelitian Disertasi Doktor	50000000
4	DENAS SYMOND Dr.dr.H Masrul, MSc, SpGK Prof.DR.Fauzan Azima, M.Si.	Pengaruh Perubahan Iklim Terhadap Ketahanan Pangan Rumah Tangga Dan Dampaknya Pada Status Gizi Anak Balita Di Kabupaten Padang Pariaman Sumatera Barat	Unggulan Perguruan Tinggi	110000000
5	DEFRIMAN DJAFRI Prof. Dr. dr. RIZANDA MACHMUD, M.Kes dr. FAUZIAH ELYTA, M.Sc	Efek Modifikasi Faktor Risiko Modifiable Terhadap Hubungan Hipertensi Dengan Penyakit Jantung Koroner Dan Kualitas Hidup Pasien: A Hospital-Based Matched Case Control Study	Unggulan Perguruan Tinggi	60000000
6	MASRIZAL FIVI MELVA DIANA, SKM, M.Biomed Dr. dr. ROSFITA RASYID, M.KES	Analisis Spasial Determinan Dan Deteksi Jenis Nyamuk Vektor Kejadian Filariasis Di Daerah Endemis Sumatera Barat	Unggulan Perguruan Tinggi	110000000
JUMLAH				417.500.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS KEPERAWATAN**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	MERI NEHERTA	Intervensi Promosi & Pencegahan Oleh Perawat Terhadap Kekerasan Seksual Pada Anak SD di Kota Padang Tahun 2015	Penelitian Disertasi Doktor	47.500.000
2	RIKA SABRI	Studi Etnografi Terfokus Pada Faktor Determinan Kualitas Perawatan, Kepuasan Dan Kualitas Hidup Lansia Minang Di Upt Pstw Sumbar	Penelitian Disertasi Doktor	39.800.000
3	SUSMIATI HELMIZAR SKM,M.Biomed Ns. DEWI EKA PUTRI M.Kep SpKep	Analisis Polimorphisme Gen Fat Mass and Obesity-associated(FTO) dan Gen Peroxisome Proliferator-Activated-Rreceptor Gamma (PPARG) dengan Obesitas pada Dewasa Etnis Minangkabau	Penelitian Hibah Bersaing	50.000.000
4	Agus Sri Banowo,SKp.,MPH Ns. Windy Freska, Skep, M.Kep Hema Malini,Skp,MN,PhD	Analisis Perilaku merokok di Kota Padang	Dosen Muda	12.500.000
JUMLAH				149.800.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**

NO	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	drg.Susi, MKM drg. Murniwati,MPPM drg. Hidayati,MKM	Hubungan antara Gizi dengan gigi berjejal anterior mandibula pada Remaja Putri di Kota Padang	Dosen Muda	12.500.000
JUMLAH				12.500.000

**DATA PENELITIAN DOSEN UNIVERSITAS ANDALAS
TAHUN ANGGARAN 2016
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI**

NO.	NAMA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	SKIM	DANA YG DISETUJUI
1	2	3	4	5
1	SURYA AFNARIUS	Penerapan Internet Gis Yang Gratis (Free Open Source Software) Dalam Mengembangkan Industri Pariwisata Terpadu Sumbar Guna Mencapai Competitive Advantage Wilayah	Unggulan Perguruan Tinggi	140000000
2	Prof.Ir. SURYA AFNARIUS,M.Sc.Ph.D Fajril Akbar, MSc Dody Ichwana MT	Pembangunan nagari cerdas (SmartNagari) berbasis geographic information system	Riset Guru Besar	110.000.000
3	Dody Ichwana Putra, MT	Perancangan dan Implementasi Smart Parking Payment Menggunakan Near Field Communication (NFC)	Dosen Muda	12.500.000
4	Ricky Akbar, M.Kom	Perancangan Aplikasi Penjualan Token Voucher Listrik Prabayar menggunakan Teknologi Quick Response Code (Qr Code) berbasis Android	Dosen Muda	12.500.000
JUMLAH				275.000.000