

PERGURUAN TINGGI	SKEMA	NAMA	JUDUL
Universitas Andalas	Penelitian Fundamental	EKA SATRIA	Perancangan Peredam Histerisis Baja Berbentuk-J untuk Struktur Atap pada Daerah Rawan Gempa
		WENNY SURYA MURTIUS	Isolasi, Seleksi dan Identifikasi Mikroorganisme Potensial Penghasil Enzim Ekstraseluler (Lipase dan Amilase) yang Diisolasi dari Galamai BS (Barang Sisa)
		HIROWATI ALI	Terapi Sel Punca Pada Cell line MDA-MD-231 Sebagai Modalitas Baru Terhadap Penurunan Clinically Relevant Genomic Alterations (CGAR) Kanker Payudara Triple Negative
		SRI MELIA	Identifikasi Molekuler Bakteri Asam Laktat sebagai Kandidat Probiotik yang diisolasi dari Susu Segar (Raw milk)
		ZULHADJRI	Ekplorasi Senyawa Baru Fasa Aurivillius M1-xBi4+xTi4-xMnxO15 (M = Pb2+ dan Ca2+) Terdoping Kation Ln3+ Untuk Bahan Magnetoelektrik
		YETTI MARLIDA	ISOLASI DAN KARAKTERISASI BAKTERI ASAM LAKTAT ASAL ASAM DURIAN PENGHASIL γ -Aminobutyric acid (GABA)
		RAHMATINI	Hubungan Farmakogenetik, Kadar Plasma dan Keamanan Warfarin Pada Pasien Fibrilasi Atrium di Poliklinik Jantung RSUP dr. M. Djamil, Padang
		DEIVY ANDHIKA PERMATA	Kajian Potensi Ekstrak Daun Kluwih Berdasarkan Posisi Daun sebagai Antihiperlipemik
		KHANDRA FAHMY	PENGARUH OKSIGEN RENDAH DAN KARBON DIOKSIDA TINGGI TERHADAP KUALITAS BUAH PEPAYA MERAH DELIMA DALAM PENGEMBANGAN KEMASAN ATSMOSFIR TERMODIFIKASI PADA PENYIMPANAN SUHU RENDAH
		ANTHONI AGUSTIEN	KEANEKARAGAMAN MIKROBA ENDOFITIK TUMBUHAN MANGROVE SUMATERA BARAT PENGHASIL ANTIBIOTIKA
		SUSI	Analisis Pola Pemberian Air Susu Ibu dengan Early Childhood Caries pada Anak Prasekolah
		AUZAR SYARIF	Mekanisme adaptasi padi ratun varietas unggul lokal Sumatera Barat dalam mendukung pengembangan teknologi budidaya padi sawah (<i>Oryza sativa</i> L.)
		AMNA SURESTI	ANALISIS TINGKAT DAYA SAING INDUSTRI PETERNAKAN KABUPATEN/KOTA UNTUK PENGEMBANGAN SISTEM INOVASI DAERAH DI SUMATERA BARAT
		RIKA SABRI	AKTUALISASI NILAI BUDAYA LOKAL DALAM MENINGKATKAN KUALITAS HIDUP LANSIA DI SUMATERA BARAT
	MUHAMMAD IMRAN HAMID	Adopsi Prinsip Perturb & Observe Bagi Pembangkitan dan Injeksi Daya Reaktif pada Inverter Photovoltaik untuk Menjaga Stabilitas Tegangan Jaringan Tenaga Listrik	
	MULDARISNUR	SIFAT OPTIK DAN MAGNETIK NANOPARTIKEL DIELEKTRIK YANG DIDEKORASI DENGAN CLUSTER NANOPARTIKEL EMAS	
	Penelitian Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	MUHAMMAD MAKKY	A novel technique for maintaining crude palm oil quality in supply chains multiple handling and means for nondestructive quality inspection
		MARZUKI	Variability of Precipitation in Indonesian Maritime Continent and Its Influence on the Accuracy of Weather Radar and Modeling Electromagnetic Wave Propagation
		MARLINA	PREVALENCE, MOLECULAR CHARACTERIZATION AND BIOINFORMATICS ANALYSIS OF HUMAN PAPILOMA VIRUS (HPV) IN CERVICAL CANCER
		SLAMET RAHARJO	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
ARIADI HAZMI		A comparative study on natural lightning characteristics between tropic and subtropic region	
LUSI SUSANTI		Determinants and policy implications for household energy-saving behaviour: A comparative analysis between Indonesia and Japan	
DIAN HANDAYANI		Endophytic bacteria and fungi with anti-microbial and anti-cancer activities isolated from West Sumatran Marine Sponge <i>Haliclona fascigera</i> (Isolation, Bioassay, Taxonomy and Phytochemical Studies)	
HAIRUL ABRAL		Nano-composites Reinforced by Fiber of Oil Palm Empty Fruit Bunches and Its Application In Commercial Products.	
SYUKRI ARIEF		Green Chemistry Approach to Production of Metal (Ag, Cu and Ni) Nanoparticles	
PERGURUAN TINGGI		SKEMA	NAMA
	HENNY HERWINA		The Community Structure of Ants in Anthropogenic Area of West Sumatera for Urban Pest and Agricultural Integrated Pest
	EVITAYANI		Mapping spatial distribution of yield and herbage biomass in legume-grass mixed pasture using unmanned aerial vehicle (UAV)
	Penelitian Berbasis Kompetensi	JAMSARI	PENGEMBANGAN BIOFUNGISIDA PENGENDALI COLLETOTRICHUM SP. ASAL BAKTERI UNTUK PERBAIKAN PRODUKSI BUAH CABAI BEBAS PENYAKIT ANTHRAXNOSA
		SAWIRMAN	PENGUJIAN TEORI e135, PEMBUATAN SOFTWARE DAN PENERBITAN HANDBOOK ANIMASI UNTUK PENGEMBANGAN KARAKTER BUDAYA DAN WAWASAN NUSANTARA BERBASIS LINGUISTIK
		NURAINI	Ekstrak Karotenoid dari Bunga dan Umbi sebagai Feed Additive dalam Ransum untuk Memproduksi Telur dan Daging Rendah
		ZAINAL ARIFIN	Paradaoks Matrilineal : Pola Kekuasaan dan Penguasaan Sumberdaya (Kasus Matrilineal Minangkabau dan Semendo)
		ASRINALDI	Politik Kekuasaan Penghulu Adat Dan Implikasinya Pada Kualitas Demokrasi Lokal Di Sumatera Barat
		YOSE RIZAL	Fermentasi campuran daun ubi kayu dan bungkil inti sawit dengan kapang <i>Phanerochaete chrysosporium</i> dan pemanfaatannya dalam ransum untuk meningkatkan kualitas telur itik

		MUSLIM SUARDI	PENGOLAHAN JERAMI PADI SEBAGAI SUMBER BAHAN BAKU BIOPOLIMER, PEMBUATAN PROTOTIPE APLIKASINYA DALAM BIDANG FARMASI, PERTANIAN DAN INDUSTRI KEMASAN
		DAYAR ARBAIN	Inventori, Konservasi, dan Pengembangan Potensi Serta Manfaat Tumbuhan Sumatera Secara Berkesinambungan IV; Penelitian Kimia Tumbuhan Rendah Sumatera II.
Penelitian Produk Terapan		DESWATI	Aplikasi Metode Permukaan Respon dengan Rancangan Komposit Pusat (CCD) untuk Optimasi Penentuan Cd, Cu, Pb dan Zn dalam Sampel Lingkungan secara Voltametri Stripping Adsorptif
		YETRIA RILDA	EFEK SINERGISTIK COATING NANOKLUSTER TiO ₂ -SiO ₂ DAN ASAM AKRILAT SEBAGAI ANTIMIKROBA, SELF CLEANING PADA KATUN TEKSTIL
Penelitian Strategis Nasional		JUNIARTI	PENGEMBANGAN SORGUM (SORGHUM BICHOLOR L.) PADA LAHAN SUB OPTIMAL DALAM UPAYA MENINGKATKAN KETAHANAN DAN KEAMANAN PANGAN SERTA PENDAPATAN PETANI
		IKE REVITA	MODEL MENTORING PENCEGAHAN PERBUDAKAN PEREMPUAN (WOMEN TRAFFICKING) DENGAN MENINGKATKAN DAN MENUMBUHKAN SELF-AWARENESS DAN KEARIFAN LOKAL DI JAWA BARAT DAN SUMATERA BARAT
Penelitian Sosial, Humaniora, dan Pendidikan		ERWIN	Penguatan Kelembagaan Lokal Dalam Rangka Pemberdayaan Masyarakat Miskin di Kabupaten Kepulauan Mentawai
		EDI INDRIZAL	REKONSTRUKSI KELEMBAGAAN LOKAL DALAM PENYEDIAAN ASET PRODUKTIF UNTUK MASYARAKAT MISKIN DI PEDESAAN SUMATERA BARAT
		HERWANDI	Usaha Revitalisasi dan Pengembangan Kaligrafi Islam Berkarakter Aceh: Dari Artefak Seni Untuk Mendukung Industri Kreatif
		BOB ALFIANDI	Membangun Gerakan Nagari Anti Korupsi Berbasis Masyarakat Lokal (Indigenous People) : Studi Pada Tiga Kanagarian di Wilayah Kabupaten Padang Pariaman, Sumatera Barat
MP3EI		SUYITMAN	Potensi Pemanfaatan Pelelah Daun Kelapa Sawit Dalam Ransum Ternak Sapi Potong
		ERIZAL MUKHTAR	PEMBUATAN PLOT PERMANEN DI KAWASAN KONSERVASI PERKEBUNAN KELAPA SAWIT PT. KENCANA SAWIT INDONESIA SEBAGAI STRATEGI UPAYA PENINGKATAN PERSAINGAN HARGA MINYAK SAWIT DUNIA
		HERMANSAH	OPTIMALISASI PEMANFAATAN LIMBAH CAIR PABRIK KELAPA SAWIT UNTUK MENINGKATKAN KUALITAS DAN PRODUKTIVITAS TANAH TERDEGRADASI SECARA BERKELANJUTAN
Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi		FACHRINA	STRATEGI PEMBERDAYAAN KELUARGA LUAS DAN INSTITUSI LOKAL DALAM PENCEGAHAN DAN PENANGGULANGAN MARAKNYA PERCERAIAN DI SUMATERA BARAT
		YENNI RUSLINDA	Kajian Sistem Pengelolaan Sampah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) di Kota Padang Sebagai Upaya dalam Konservasi Energi
PERGURUAN TINGGI	SKEMA	NAMA	JUDUL
		SUSILA BAHRI	PEMODELAN MATEMATIKA HASIL PERKAWINAN ANTAR SUKU DI SUMATERA BARAT
		ELLYZA NURDIN	Peningkatan Produktivitas dan Kesehatan Ternak Perah Berbasis Limbah Gambir dan Kunyit Dalam Rangka Swasembada Susu 2020
		TAUFIKA OPHYANDRI	PERENCANAAN PROGRAM REKONSTRUKSI PASCA BENCANA MENUJU INDONESIA YANG BERKETAHANAN BENCANA
		DEWI IMELDA ROESMA	"DNA BARCODING" IKAN-IKAN AIR TAWAR DI SUMATERA UNTUK MENGEMBANGKAN SISTEM IDENTIFIKASI DAN KONSERVASI
		NALWIDA ROZEN	Peningkatan nilai tambah budidaya padi melalui penerapan MINAPADI-SRI

		RUSNAM	PEMULIHAN TINGKAT PENCEMARAN LOGAM BERAT KADMUM (Cd), TIMBAL (Pb) DAN KROMIUM (Cr) DENGAN TEKNOLOGI FITOREMEDIASI UNTUK KUALITAS AIR PERIKANAN DAN PERTANIAN
		YETTI MARLIDA	APLIKASI TEKNOLOGI PAKAN PELET UNTUK SAPI BERBASIS BATANG KELAPA SAWIT FERMENTASI GUNA MENINGKATKAN POPULASI SAPI DI SUMBAR
		NIKI LUKVIARMAN	Model Sensitivitas Etika Bisnis dan Keterkaitannya dengan Perkembangan Moral Untuk Penyusunan Desain Pembelajaran Etika Bisnis: Studi Pada Mahasiswa dan Karyawan
		KHAIRIL ANWAR	REVITALISASI KEARIFAN EKOLOGIS TRADISI LISAN SUMATERA BARAT UNTUK MEMBENTUK KARAKTER GREEN MORAL GENERASI MUDA DALAM PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN
		BASRIL BASYAR	Peranan Jaringan Komunikasi Media Masa dalam Pembangunan Peternakan di Sumatera Barat
		IKHWANA ELFITRI	Teknologi Audio Berbasis Objek untuk TV Broadcasting dan Layanan Multimedia
		VERA SURTIA BACHTIAR	Pemodelan Kualitas Udara Skala Kota dari Sektor Transportasi
		SURYA AFNARIUS	PENERAPAN INTERNET GIS YANG GRATIS (FREE OPEN SOURCE SOFTWARE) DALAM MENGEMBANGKAN INDUSTRI PARIWISATA TERPADU SUMBAR GUNA MENCAPAI COMPETITIVE ADVANTAGE WILAYAH
		ALI AMRAN	Konsep Perlindungan Hukum Terhadap Konsumen Maskapai Penerbangan Di Indonesia
		FEBRIYENTI	SECANG (Caesalpinia sappan) SEBAGAI OBAT ANTIKANKER
		ERIZAL	REKAYASA KRISTAL SENYAWA AKTIF FARMAKOLOGIS ASAM USNAT DARI TUMBUHAN OBAT INDONESIA KAYU ANGIN (Usnea Sp.) UNTUK MENINGKATKAN BIOAVAILABILITAS DAN AKTIVITAS ANTIMIKROBA
		WINARTO	Potensi Jamur Paecilomyces Isolat Lokal Sumatera Barat untuk Pengendalian Nematoda bengkak Akar (Meloidogyne spp.) pada Tanaman Sayuran
		ZAIYARDAM	DARI MUKJIZAT KE KEMISKINAN ABSOLUT: Dinamika Ekonomi Petani Masyarakat Riau pada Masa Orde Baru dan Reformasi 1970-2010
		SAFNI	Pemanfaatan Sinar Matahari dalam Pengolahan Limbah Zat Warna Industri Tenun Silungkang dengan Penambahan Fotokatalis C-N-codoped TiO2 dalam Sebuah Reaktor Degradasi
		YULIA YELLITA	EKSTRAK JAHE DAN SAMBILOTO SEBAGAI IMUNOPOTENSIASI UNTUK PENINGKATAN PRODUKTIVITAS DAN KESEHATAN AYAM KAMPUNG
PERGURUAN TINGGI	SKEMA	NAMA	JUDUL
		GUSTI ASNAN	DEMOKRASI DALAM SISTEM PEMERINTAHAN DESA DI SUMATERA BARAT PADA AWAL REFORMASI: SEBUAH STUDI SEJARAH POLITIK TENTANG MASYARAKAT MINANGKABAU
		SYAHRIAL RAZAK	Model Penasehatan Perkawinan oleh Badan Pembinaan Penasehatan Pelestarian Perkawinan (BP4) untuk Calon Pengantin (CATIN) dalam Upaya Menanggulangi Tingginya Cerai Gugat oleh Perempuan di Indonesia
		PRAMONO	POTENSI DAN STRATEGI PENGEMBANGAN NASKAH-NASKAH MINANGKABAU UNTUK Mendukung Wisata Religi Ziarah di Surau-Surau Tarekat di Sumatera Barat sebagai Industri Kreatif
		MANSYURDIN	KAJIAN POTENSI PUMONEAN DI PULAU SIBERUT SEBAGAI DASAR PERANCANGAN TAMAN KEHATI TANAMAN BUAH INDIGENOUS BERBASIS KEARIFAN LOKAL
		IRFAN SULIANSYAH	Perakitan Varietas Unggul Tanaman Gandum (Triticum aestivum L.) Berumur Genjah dan Berdaya Hasil Tinggi Melalui Pemuliaan
		SRI WAHYUNI	KEARIFAN LOKAL MINANGKABAU MELALUI KAJIAN NUMERAL CLASSIFIER DALAM RANGKA PEMBANGUNAN KARAKTER BANGSA

		HILMA RAIMONA ZADRY	PERANCANGAN LONG SPINAL BOARD UNTUK PROSES EVAKUASI KORBAN CEDERA TULANG BELAKANG DENGAN PENDEKATAN ERGONOMI RANCANG BANGUN MESIN PENGILANG TEBU DAN SISTEM KERJA PENGOLAHAN SAKA YANG ERGONOMIS SEBAGAI UPAYA UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS DAN PENDAPATAN INDUSTRI RUMAH TANGGA PENGOLAHAN SAKA DI KABUPATEN AGAM SUMATERA BARAT
		DELFIYANTI	Implementasi Kebijakan Liberalisasi Investasi/Penanaman Modal Di ASEAN dan Pengaruhnya Terhadap Indonesia
		ARNI AMIR	PENGARUH PAPARAN RADIASI MEDAN ELEKTROMAGNETIK (EMR) HANDPHONE TERHADAP EKSPRESI DAN MUTASI GEN SRD5A2, SRY, DAN CYP19, SERTA PROFIL TESTOSTERON DAN HISTOPATOLOGI TESTIS RATTUS NOVERGICUS GALUR WISTAR ALBINO
		SYOFIARTI	Kebijakan Pemerintah Dalam Pemanfaatan Tanah Ulayat Untuk Kegiatan Pertambangan Dalam Rangka Perlindungan Hak Masyarakat Hukum Adat Di Sumatera Barat
		BUSYRA AZHERI	Pendirian Badan Usaha Milik Nagari Dalam Upaya Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Nagari di Sumatera Barat
		WAHYU PRAMONO	Mencegah Tindak Kekerasan Terhadap Anak Melalui Pemberdayaan Pemangku Kepentingan (Stakeholders) Pendidikan di Lingkungan Sekolah.
		MASRILAYANTI	Kajian Strategi dan Metoda Retrofitting Konstruksi Jembatan di Wilayah Kota Padang
		DAHLIL MARJON	PENSERTIPIKATAN TANAH ASET PEMDA YANG BERASAL DARI TANAH NEGARA, TANAH HAK DAN TANAH ULAYAT DI SUMATERA BARAT
		NILA KASUMA	Identifikasi Pola Rugae Palatina pada Suku Minang
		RAHMADI KURNIA	Sistem Pendeteksi Benda Terhalang Berbasis Interaksi Komputer Manusia Untuk Aplikasi Robot Cerdas
		TAFDIL HUSNI	Peningkatan Daya Saing Industri Kreatif Dengan Orientasi Pasar, Orientasi Kewirausahaan dan Competitive Advantage BerbasisPemberdayaan Lembaga Keuangan Dalam Penanggulangan Kemiskinan
		FERDINAL RAHIM	Pemanfaatan Limbah Cair Pembuatan Gambir Dan Karbon Aktif Nabati Sebagai Penghambat Bakteri Dan Parasit Dalam Rangka Peningkatan Kesehatan Masyarakat Veteriner Dan Produktivitas Sapi Perah
		YULMIRA YANTI	Pengembangan Produk Biopestisida Bakteri Endofit Indigenus dengan Formulasi Untuk Pengendalian Penyakit Layu Utama dan Peningkatan Produksi pada Tanaman Solanaceae
PERGURUAN TINGGI	SKEMA	NAMA	JUDUL
		FERDI	PENGATURAN HUKUM INTERNASIONAL DAN NASIONAL KEPELABUHANAN UNTUK MENGURANGI DWELLING TIME
		AZWAR RASYIDIN	Evaluasi Lahan Sawah pada Fisiografi yang Berbeda
		HAMZAR SUYANI	Pengembangan desain akuaponik untuk memperbaiki kualitas air dan mencegah kematian masal ikan di Danau Maninjau
		MAGDARIZA	Kajian Yuridis terhadap Pengaturan Penanggulangan Bencana di Tinjau dari Hukum Internasional dalam Kaitannya dengan Kebijakan Sistem Penanggulangan Bencana di Indonesia
		YUNITA SYOFYAN	EFEKTIFITAS BADAN PENYELENGGARA JAMINAN KESEHATAN SOSIAL (BPJS) KETENAGAKERJAAN DALAM RANGKA PEMENUHAN HAK KESEHATAN TENAGA KERJA BERDASARKAN UNDANG-UNDANG NOMOR 24 TAHUN 2011TENTANG BADAN PENYELENGGARA JAMINAN KESEHATAN SOSIAL DI PROPINSI SUMATERA BARAT
		YOSERIZAL	EKSISTENSI FALSAFAH ADAT BASANDI SYARA'-SYARA' BASANDI KITABULLAH DAN IMPLEMENTASINYA DALAM PENYELENGGARAAN PEMERINTAHAN DI SUMATERA BARAT
		TINDA AFRIANI	MANIPULASI EMBRIO SAPI PESISIR DENGAN TEKNIK SPLITTING, BIOPSY, PENENTUAN JENIS KELAMIN DAN APLIKASI TRANSFER EMBRIO UNTUK MENGHASILKAN ANAK KEMBAR

		SYAHRIZAL	Model Pemberdayaan Nelayan Miskin di Kelurahan Pasia Nan Tigo Kota Padang Sumatera Barat
		ROSLINDA RASYID	Uji aktivitas sitotoksik dan indeks apoptosis dari ekstrak dan fraksi kulit batang tumbuhan Asam Kandis (Garcinia cowa Roxb) terhadap sel kanker payudara T47 D
		LINDAYANTI	RANJAU-RANJAU INTEGRASI NASIONAL: Konflik Horizontal dan Adaptasi Budaya di Wilayah Transmigrasi Pasaman Barat Sumbar, Rimbo Bujang Jambi dan Balilas Riau.
		OKTAVIANUS	LINGUISTIC LANDSCAPE RUMAH MAKAN MINANG
		DWIYANTI HANANDINI	Model Sosialisasi-Internalisasi Norma Sosial Berlalulintas Untuk Mencegah Dan Mengurangi Terjadinya Kecelakaan Lalulintas Di Kalangan Remaja
		HENDRI	PENGEMBANGAN TERNAK KAMBING KACANG MELALUI PENERAPAN BIOTEKNOLOGI REPRODUKSI TERINTEGRASI DENGAN GAMBIR
		RATNI PRIMALITA	PENGEMBANGAN MODEL IMPLEMENTASI INOVASI USAHA BERBASIS MARKET ORIENTATION, ENTERPRENEURIAL ORIENTATION, LEADERSHIP DAN CULTURE PADA INDUSTRI KREATIF PENUNJANG SEKTOR PARIWISATA DI SUMATERA BARAT
		MAIYASTRI	Penggunaan Analisis Faktor, Analisis Kluster, Analisis Jalur, Model ARMA dan GARCH untuk Menentukan Investasi di Bursa Efek
PERGURUAN TINGGI	SKEMA	NAMA	JUDUL
	Riset Andalan Perguruan Tinggi dan Industri	HERRI	PENGEMBANGAN INDUSTRI KREATIF BATIK MOTIF MINANG DENGAN MENERAPKAN RESOURCE BASE VIEW DAN OPEN SOURCE GUNA MENCAPAI COMPETITIVE ADVANTAGE OF REGION SUMBAR
	Penelitian Unggulan Strategis Nasional	ENDANG PURWATI R N	Aplikasi Bakteri Asam Laktat Isolat Dadih untuk Menunjang Swasembada Daging yang Rendah Kolesterol dan Antisklerosis serta Dapat Meningkatkan Populasi Ternak Kerbau
		MARDIATI ZAIN	PENINGKATAN PRODUKSI TERNAK RUMINANSIA MELALUI PENGEMBANGAN PRODUKSI PAKAN DI SUMATERA BARAT
	Penelitian Tim Pasca Sarjana	UYUNG GATOT SYAFRAWIDINATA	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
		AKMAL DJAMAAN	PENINGKATAN KAPASITAS PRODUKSI, KARAKTERISASI PRODUK DAN UJI EFEKTIFITAS PENGGUNAAN PUPUK LEPAS LAMBAT NPK DENGAN MATRIKS BIOBLEND POLISTIREN-POLIKAPROLAKTON/PATI
		RENI MAYERNI	KARAKTERISASI DAN UJI EFEKTIFITAS ISOLAT RIZOBAKTERI INDIGENUS DALAM MENINGKATKAN PERTUMBUHAN TANAMAN KELAPA SAWIT (Elaeis guineensis Jacq.)
		FAUZAN AZIMA	KARAKTERISASI DAN FUNGSIONALISASI SUMBERDAYA ALAM LOKAL SEBAGAI PANGAN FUNGSIONAL UNTUK PENCEGAHAN PENYAKIT DEGENERATIF
		DODI DEVIANTO	KONVOLUSI DAN KARAKTERISASI SEBARAN TERBAGI TAK HINGGA
		LILI WARLY	Biodegradasi Lignin dan Fortifikasi Mikro Organisme Lokal (MOL) pada Pelepah Sawit serta Pengembangan Pakan Suplemen untuk Manipulasi Fermentasi Rumen pada Ternak Ruminansia
	Penelitian Disertasi Doktor	TENGGU RIKA VALENTINA	KONSOLIDASI DEMOKRASI LOKAL : NEOINSTITUSIONALISM PADA PEMERINTAHAN NAGARI DI SUMATERA BARAT
		HENDRI KOESWARA	Perencanaan Anggaran Pemilihan Umum Kepala Daerah Serentak Tahun 2015 di Kota Solok Provinsi Sumatera Barat
		RONI EKHA PUTERA	Implementasi Kebijakan Mitigasi Penanggulangan Bencana Gempa Bumi Dalam Upaya Pengurangan Resiko Bencana di Kota Padang

		YENNY OKTAVIA	MODEL KOMUNIKASI DALAM PENGEMBANGAN KAPASITAS PELAKU AGRIBISNIS PERIKANAN DI PESISIR KOTA PADANG
		SYURYATMAN DESRI	Pengaruh Gaya Kepemimpinan dan Kepercayaan terhadap Kinerja Karyawan
		ARMANSYAH	Potensi Fungsi Mikoriza Arbuskula (FMA) Indegenus pada Tanaman Sereh wangi (<i>Andropogon nardus</i> L.) di Lahan kering.
		ARIES TANNO	Peran Efikasi Diri Sebagai Pemediasi Pengaruh Pelatihan dan Pengalaman Bidang Perpajakan Terhadap Kinerja Pengawasan Perpajakan Auditor APIP (Studi pada APIP Di Sumatera Barat)
		DESWATI	Pengembangan Metode Analisis Logam Runut Cd, Cu,, Pb dan Zn dalam sampel Buah-buahan secara Voltametri Stripping Adsorptif Menggunakan Rancangan Komposit Pusat untuk Optimasi.
		RAHMAYENI	Sintesis nanokomposit magnetik ZnO-(Mn/Co)Fe2O4 dalam media bebas organik untuk fotodegradasi limbah zat warna dalam air di bawah sinar matahari.
		FITRIANI KASIM	Sintesis dan Karakterisasi Nanokristalin Selulosa dari Biomassa Limbah Kelapa Sawit dan Aplikasinya dalam Pembuatan
		YASNIWATI	Pengelolaan Wakaf Uang Untuk Usaha Produktif dalam Meningkatkan Kesejahteraan Umum di Indonesia
		DARWISON	Perkiraan Kondisi Isolator Polimer dengan JST-GA terhadap Thermal, Arus Bocor dan Medan Listrik
		NONI SUKMAWATI	Perempuan-Perempuan Minangkabau Dalam Kehidupan Malam: Kajian Kritis tentang eksistensi Perempuan Dalam Seni Tradisi Saluang Dendang di Minangkabau
		SRI MARYATI	Pengaruh Karakteristik Pekerjaan Suami Terhadap Penawaran Tenaga Kerja Istri
		ZEFRIZAL NURDIN	Pola Hubungan Hukum dalam Pemanfaatan Tanah Ulayat di Kanagarian Ranah Rantau Provinsi Sumatera Barat
		ZULKIFLI	MEWUJUDKAN KETERBUKAAN INFORMASI BANK DIKAITKAN DENGAN PENGAWASAN BERDASARKAN DISIPLIN PASAR
		DARWIZAL DAOED	Menentukan Karakteristik DAS Kecil dari Kerentanan dan Areal Rawan Menggunakan Arc-Gis.dan Kategori Nilai (Studi Kasus Wilayah Sungai Akuaman - Indragiri)
		SILVIA PERMATA SARI	"Studi Mekanisme Infeksi Agens Hayati Cendawan Entomophthorales terhadap Hama Kutudaun Cabai sebagai Salah Satu Strategi Teknik Pengendalian PHT Terbaru di Indonesia"
		YINDRIZAL	Kualitas Pelayanan Sistem Informasi Akademik di Universitas Andalas Padang
		EDITA ELDA	Dasar Pemberatan Pidana Dalam Tindak Pidana Korupsi: Kajian Atas Putusan Perkara Korupsi di Indonesia
		EDWIN	Kajian Optimasi Penggunaan Lahan Pada Batas Toleransi Erosi dan Hubungannya dengan Pendapatan Petani di SUB DAS SUMPUR SINGKARAK
		ELVA RONANING ROEM	Model Konstruksi Realitas Sosial Tentang Pelacuran Terselubung Melalui Pengalaman Komunikasi Pelaku Seks Komersial Di Kota
PERGURUAN TINGGI	SKEMA	NAMA	JUDUL
		WETRIA FAUZI	Prinsip Indemnitas Pada Penyelenggaraan Usaha Asuransi Terkait Investasi Dalam Kaitannya Dengan Perlindungan Hukum Terhadap Pemegang Polis Asuransi Umum
	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	ZULHADJRI	Sintesis Senyawa Berfasa Aurivillius Dengan Basis Logam Ta Yang Bersifat Magnetoelektrik Menggunakan Teknik Hidrotermal Sintesis Senyawa Berfasa Ruddlesden-Popper Yang Mengandung Kation Ferroelektrik Dan Magnetik Sintesis Senyawa Magnetoelektrik Berfasa Aurivillius Dengan Basis Logam Nb Menggunakan Metode Lelehan Garam
		YETTI MARLIDA	ISOLASI DAN PRODUKSI ASAM GLUTAMAT OLEH BAKTERI ASAM LAKTAT (BAL) ASAL PANGAN FERMENTASI SUMATERA BARAT DAN APLIKASINYA DALAM MENINGKATKAN KUALITAS KARKAS BROILER ISOLASI DAN PRODUKSI GAMMA AMINO BUTYRIC ACID (GABA) OLEH BAKTERI ASAM LAKTAT (BAL) ASAL PANGAN FERMENTASI SUMATERA BARAT DAN APLIKASINYA DALAM MENURUNKAN HEAT STRESS PADA BROILER POTENSI TEKNOLOGI BIOPROSES DAN NANOTEKNOLOGI MENUJU PENCIPTAAN RANSUM KOMPLIT PLUS TERNAK SAPI POTONG BERBASIS BATANG KELAPA SAWIT
		DEDDI PRIMA PUTRA	Isolasi, Karakterisasi, dan Bioaktivitas Senyawa Anti Asam Urat Tanaman Endemik Sumatera; Kajian tumbuhan <i>Syzygium polianthum</i> Wigh. Walp. dan <i>Angrographis paniculata</i> Ness. Isolasi, Karakterisasi, dan Bioktfitas Senyawa Anti-diabetes Tanaman Endemik Sumatera; Kajian Tumbuhan Gambir (<i>Uncaria gambir</i> Roxb.) dan Salam (<i>Syzygium polianthum</i> Wight Walp).
		NUR INDRAMATI LIPUTO	Pengaruh Pemberian Medium Chain Triglycerides (MCT) Terhadap Fungsi Kognitif Pengaruh Vitamin D dan Polimorfisme Gen Vitamin D Reseptor Terhadap Outcome Kehamilan
		SAFNI	Studi Pengaruh Jenis Sinar Pada Degradasi Pestisida Organofosfat Secara Fotolisis Menggunakan Katalis C,N-codoped TiO2 STUDI PENGARUH JENIS SINAR PADA DEGRADASI ZAT WARNA VAT SECARA FOTOLISIS MENGGUNAKAN KATALIS C-N-CODOPED TiO2
		MARIA ENDO MAHATA	Pengolahan dan Pemberian Kulit Buah Naga Daging Merah (<i>Hylocereus polyrhizus</i>) Dalam Ransum Terhadap Performa Ayam Petelur PENGOLAHAN LIMBAH TOMAT (<i>Lycopersicon esculentum</i>) DAN PENGARUH PENGGUNAANNYA DALAM RANSUM TERHADAP PERFORMA AYAM PETELUR PENGOLAHAN RUMPUT LAUT <i>Sargassum binderi</i> DAN PENGARUH PENGGUNAANNYA DALAM RANSUM TERHADAP PERFORMA AYAM PETELUR
		YOSE RIZAL	Peningkatan pemanfaatan daun ubi kayu (<i>Manihot esculent Crantz</i>) dalam ransum ayam Potensi dan Pemanfaatan Daun Teh (<i>Camellia sinensis</i>) Terbuang dalam Ransum Ayam Petelur

		DIAN HANDAYANI	Isolasi dan Karakterisasi Senyawa Antikanker dari Jamur Simbion Spon Laut AR-01 Asal Pulau Mandeh Sumatra Barat Isolasi dan Karakterisasi Senyawa Antimikroba Dari Jamur Simbion Spon Laut IB-01 Asal Pulau Mandeh Sumatra Barat
		HAIRUL ABRAL	Bionanokomposit Berkekuatan Tinggi dari Pati Bengkuang dan Serat Eceng Gondok Untuk Aplikasi Kemasan Makanan Pengembangan Bionanokomposit berbahan Pati Bengkuang dan Cellulose Nano Fiber (CNF) daun nenas untuk pembuatan bioplastik tahan panas untuk aplikasi kemasan makanan. Pengembangan Bionanokomposit Berbasis Pati Bengkuang (Pachyrhizus Erosus) Dengan Penguat Serat Kulit Umbi Bengkuang Dan CaCO ₃
		SYUKRI ARIEF	Green synthesis nanopartikel logam (Ag, Ni) dan kombinasinya menggunakan ekstrak daun gambir (Uncaria gambir) dan ekstrak bunga rosella (Hibiscus sabdariffa) dan aplikasinya GREEN SYNTHESIS NANOPARTIKEL SPINEL FERIT (MFe ₂ O ₄ , M = Fe, Co, Ni, Zn, Mg, Mn) MENGGUNAKAN EKSTRAK TANAMAN GAMBIR
		GUNAWARMAN	Analisis Pengaruh Pelapisan (Coating) Hidroksiapatit Pada Titanium Ti6Al4V Dan TNTZ Sebagai Material Implan Fiksasi Patah Tulang Dengan Parameter Imunologi, Histologi, Dan Biokimia Osseointegrasi dan Respon Imunitas Pada Jaringan Tulang Terhadap Implan Titanium (Ti6Al4V) Dilapisi Hidroksiapatit Bertingkat (Multilayers) Pada Tikus Rattus Novergicus PENGUJIAN SECARA IN VITRO EFEK TNTZ DENGAN COATING KOLAGEN BESERTA DERIVAT TERHADAP VIABILITAS SEL BM-hMSC (Bone Marrow-human Mesenchyme Stem Cell)
		RAHMIANA ZEIN	Biosorpsi Logam Pb, Cu, Cd, dan Cr Menggunakan Kulit Sagu (Metroxylon Sagu) dengan Metode Batch dan Kolom Kontnu serta Pemanfaatan limbah Biosorbennya Sebagai Campuran Bahan Adonan Semen
		HERMANSAH	KAJIAN KESEIMBANGAN UNSUR HARA TANAH AKIBAT PERUBAHAN PENGGUNAAN LAHAN HUTAN MENJADI KELAPA SAWIT TERHADAP KUALITAS TANAH DI SUB DAS BATANG MERANGIN
PERGURUAN TINGGI	SKEMA	NAMA	JUDUL OPTIMALISASI ISOLAT BAKTERI INDIGENEOUS SEBAGAI BIOHERBISIDA DAN MANFAATNYA DALAM MENEKAN LAJU PERTUMBUHAN GULMA SERTA MENINGKATKAN KUALITAS TANAH DAN KOPI DI PERKEBUNAN PAGAR ALAM
		MAI EFDI	EKSPLORASI TUMBUHAN OBAT RIAU : POTENSI KULIT BATANG Elaeocarpus mastersii King SEBAGAI SUMBER SENYAWA METABOLIT SEKUNDER AKTIF KAJIAN POTENSI TUMBUHAN OBAT SUMATRA BARAT: ISOLASI DAN UJI AKTIVITAS SENYAWA AKTIF DARI KULIT BATANG DALU-DALU (Salix tertrasnerma Roxb.)
	Penelitian Pasca Doktor	SYAFRIZAYANTI	Mutasi dan Level Ekspresi Gen PIK3CA sebagai Prediktor Resistensi Target Terapi Inhibitor PI3K pada Pasien Kanker Payudara
		HASMIWATI	KAJIAN RESISTENSI INSEKTISIDA SECARA MOLEKULER DAN PROFIL GENETIK Aedes aegypti VEKTOR DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) DI SUMATERA BARAT
		YULIA EKA PUTRI	SINTESIS DAN SIFAT TERMOELEKTRIK SrTiO ₃ NANO KUBUS SEBAGAI BAHAN ALTERNATIF PENGHASIL ENERGI LISTRIK
	Ipteks Bagi Masyarakat	DESTO JUMENO	Rancangan Green Office Berbasiskan Tanaman Hijau dengan Memperhatikan Respon Fisiologis dan Psikologis
		INDRA JUNAIDI ZAKARIA	Alih Teknologi Fragmentasi Karang Sebagai Mata Pencaharian Alternatif dan Ekowisata Bagi Masyarakat Pesisir di Teluk Kabung Selatan, Padang, Sumatera Barat
		ADLY HAVENDRI	IbM Introduksi Teknologi Pengereng Tenaga Surya, Mesin Roll Press dan Cetakan Mekanis untuk Meningkatkan Produktivitas dan Pendapatan Usaha Kerupuk Ubi di Kecamatan Kamang Magek Kabupaten Agam
		YUSNIWATI	IbM PENGOLAHAN SEREH WANGI SEBAGAI SUMBER MINYAK ATSIRI DI DAERAH SIMAWANG KABUPATEN TANAH DATAR
		YUHERMAN	Pemanfaatan Limbah Kotoran Sapi Potong sebagai Biogas pada Kelompok Tani Cerdas dan Kelompok Tani Brahman di Kabupaten Dharmasraya
		PK DEWI HAYATI	IbM Pembibitan Tanaman Hias pada Sekolah Bermuatan Lokal Agribisnis di Kawasan Agrowisata Lubuk Minturun Padang
		ELITA AMRINA	IbM NELAYAN BIDUK DI SUNGAI PISANG, BUNGUS TELUK KABUNG, SUMATERA BARAT
		PUTI SRI KOMALA	IbM Pengelolaan Air Buangan Kawasan DAS Batang Arau
		SOSMIARTI	IbM Kelompok Makanan Tradisional menunjang Pariwisata Kota Pariaman
	Ipteks Bagi Kewirausahaan	ADRIZAL	Iptek bagi Kewirausahaan di Fakultas Peternakan Universitas Andalas
Ipteks Bagi Produk Ekspor	DINAH CHERIE	IbPE Kopi Premium Solok "RADJO" Mendukung Kegiatan Ekonomi Masyarakat Pedesaan yang Ramah Lingkungan.	
	RATNI PRIMALITA	IbPE Kerajinan Bordir dan Sulaman di Kota Bukittinggi, Provinsi Sumatera Barat	
Iptek bagi Produk Unggulan Daerah	INDRI JULIYARSI	IbPUD UKM Kerupuk Kulit di Kabupaten Agam Propinsi Sumatera Barat	

	Iptek Bagi Inovasi Kreativitas Kampus	WIZNA	IBIKK PRODUKSI PAKAN DDPF UNTUK UNGGAS ORGANIK DI UNIVERSITAS ANDALAS
		RUSFIDRA	IBKIK PEMBIBITAN ITIK LOKAL SUMBAR DI UNIVERSITAS ANDALAS
		MIRNAWATI	IBIKK DI UPT PETERNAKAN UNIVERSITAS ANDALAS MENUJU KAWASAN SCIENCE TECHNOLOGY AND BUSINESS PARK MENUNJANG OTONOMI KAMPUS
	Ipteks Bagi Wilayah	ERI GAS EKAPUTRA	Pengembangan Klaster Tanaman Cabai Di Kabupaten Agam Provinsi Sumatera Barat
		IRFAN SULIANSYAH	IBW PENGEMBANGAN SENTRA PRODUKSI BIBIT (PENANGKARAN) KENTANG BERMUTU MELALUI APLIKASI TEKNOLOGI BIOSELULER DI KABUPATEN SOLOK
	Iptek bagi Desa Mitra	NASRIL NASIR	Revitalisasi Jeruk Keprok Kacang: Komoditi unggulan desa Kacang dan Arian Kabupaten Solok
PERGURUAN TINGGI	SKEMA	NAMA	JUDUL
	KKN Pembelajaran Pemberdayaan Masyarakat	WARNITA	PEMBERDAYAAN MASYARAKAT MELALUI BUDIDAYA TANAMAN CABAI MERAH DENGAN APLIKASI KOMPOS LIMBAH PERTANIAN DAN PASCA PANENNYA
		WENNY SURYA MURTIUS	PEMBERDAYAAN MASYARAKAT TANI MELALUI PENERAPAN PERALATAN PERTANIAN, PEMBUATAN PUPUK ORGANIK DAN INTEGRASI TANAMAN-TERNAK-IKAN PADA KELOMPOK TANI ANAPEL DI NAGARI AMPALU KECAMATAN LAREH SAGO HALABAN KABUPATEN LIMAPULUH KOTA
		FIRDA ARLINA	Pemberdayaan Masyarakat Melalui Seleksi Galur Murni dan Budidaya Itik Kamang Berbasis Sumber Daya Lokal Sebagai Dasar Penetapan Rumpun dan Konservasi Plasma Nutfah Itik Lokal di Kecamatan Tilatang Kamang
		RENI MAYERNI	Pemberdayaan masyarakat melalui optimalisasi pemanfaatan Trichoderma sp sebagai dekomposer limbah serasah karet dan peranannya dalam mengendalikan penyakit jamur akar putih (JAP)
		IFMALINDA	PENERAPAN TEKNIK PASCAPANEN PADA PRODUK HORTIKULTURA DI NAGARI TANJUNG BONAI KEC. LINTAU BUO UTARA KAB. TANAH DATAR
		HUSMAINI	PEMBERDAYAAN MASYARAKAT MELALUI BUDIDAYA ITIK PITALAH BERBASIS PROBIOTIK DAN POTENSI LOKAL SERTA PENGOLAHAN PASCAPANEN RENDAH KOLESTEROL DI KECAMATAN BATIPIUH KABUPATEN TANAH DATAR
		MISLAINI R	Pemberdayaan Masyarakat Tani Melalui Pengelolaan Sumberdaya Air Untuk Pertanian Di Nagari Saruasoo Kecamatan Tanjung Emas Kabupaten Tanah Datar
		RENNY EKA PUTRI	PENINGKATAN KETERAMPILAN MASYARAKAT TANI NAGARI AIE TAJUN DALAM PENGOLAHAN LIMBAH BIOMASSA MELALUI PROGRAM KKN - PPM
		YULMIRA YANTI	Pemberdayaan Masyarakat melalui Budidaya Tanaman Palawija dengan Aplikasi Teknologi Rhizobakteri Indigenous Dan Pemanfaatan Limbah Serta Pengolahan Hasil produksinya di Nagari Sungai Durian Kabupaten Solok
		MONTESQRIT	Pemberdayaan Masyarakat dalam Pemanfaatan Tanaman Paitan (Thitonia Diversifolia) sebagai Pakan Ternak dan Pupuk Organik Di Nagari Batagak Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam
		BENNI SATRIA	PEMBERDAYAAN MASYARAKAT TANI MELALUI TEKNOLOGI PENGOLAHAN PUPUK ORGANIK DAN TEKNOLOGI PENGOLAHAN PRODUK HORTIKULTURA RAMAH LINGKUNGAN
		DELVI YANTI	PEMBERDAYAAN MASYARAKAT TANI MELALUI PENGEMBANGAN TEKNOLOGI BIOGAS DENGAN PEMANFAATAN LIMBAH PERTANIAN SEBAGAI SUMBER ENERGI ALTERNATIF PEDESAAN