

SKEMA	NAMA	JUDUL
Penelitian Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional	IRFAN SYAMSUDDIN	IMPLEMENTATION OF LOW COST PRIVATE CLOUD DATA CENTER FOR GREEN E-GOVERNMENT BASED ON CLOUD COMPUTING PROTOTYPES
Penelitian Produk Terapan	MUSRADY MULYADI	PENGEMBANGAN ALAT AERATOR SISTEM INTEGRASI PADDLE WHEEL – DIFFUSER MENGGUNAKAN TEKNOLOGI HYBRID PHOTOVOLTAIC – WIND TURBINE UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS BUDIDAYA TAMBAK UDANG
	AKSAN	SIMULATOR TURBIN ANGIN UNTUK MODUL PEMBELAJARAN DI LABORATORIUM & PENERAPAN DI MASYARAKAT PESIRIS PANTAI
	ZULMANWARDI	PENINGKATAN KUALITAS PLASTIK BIODEGRADABEL DARI PATI UMBI UWI (DEOSCOREA ALATA) MENGGUNAKAN BIOPOLIMER KHITOSAN
	ABDUL KADIR MUHAMMAD	PENINGKATAN PRODUKTIVITAS PENGRAJIN BATU BATA MELALUI PERBAIKAN PROSES PRODUKSI
	RIZAL A DUYO	PURWARUPA SISTEM KOMUNIKASI DATA MENGGUNAKAN MEDIA KOMUNIKASI RADIO KANAL HIGH FREQUENCY
	SULWAN DASE	RANCANG BANGUN ANTENA LONG TERM EVOLUTION PADA FREKUENSI 800 MHZ.
	AHMAD	PENGEMBANGAN KOMPOSIT CAMPURAN (HYBRID) SERAT KENAF DAN GELAS YANG DIPERKUAT POLIESTER UNTUK APLIKASI BAHAN PLAFON RUMAH
	OCTAVIANUS SARIRA RAPI PASANDA	PEMANFAATAN ALGA COKLAT (SARGASSUM SP) MELALUI PERLAKUAN EKSTRAKSI ULTRA SONIK UNTUK MENGHASILKAN NATRIUM ALGINAT DAN MENGKONVERSI LIMBAHNYA MENJADI BIOETANOL
	HASTAMI MURDININGSIH	METODE EKSTRAKSI DENGAN GELOMBANG ULTRASONIK DAN GELOMBANG MIKRO PADA PEMBUATAN KARAGENAN DARI RUMPUT LAUT EUCEUMA COTTONII
	ANDI MUSDARIAH	THE DESIGN AND DEVELOPMENT OF INTERNET-BASED MATERIALS FOR ENGLISH LANGUAGE TEACHING (ELT); A MICRO-ETHNOGRAPHIC PARTICIPATORY ACTION RESEARCH (ME-PAR)
	HAMDANI	AUDIT ENERGI SISTEM KELISTRIKAN GEDUNG POLITEKNIK NEGERI UJUNG PANDANG MENGGUNAKAN SCADA SEBAGAI INSTRUMEN PENGUKURAN PERMANEN
	KIFAYA	DESAIN DAN IMPLEMENTASI KONTROLER PROPORTIONAL, INTEGRAL, DIFERENSIAL (PID) DIGITAL DENGAN HUMAN MACHINE INTERFACE (HMI) PADA MODUL TRAINER ANALOG CONTROL SYSTEM ACS-1000 DI LAB. PENGATURAN TEKNIK ELEKTRONIKA PNUP
	YULIANI HR	OPTIMASI EKSTRAKSI ZAT WARNA BIRU PADA DAUN TARUM DAN APLIKASINYA TERHADAP PEWARNA TEKSTIL
	SWASTANTI BROTOWATI	PEMANFAATAN BATUBARA KUALITAS RENDAH SEBAGAI BRIKET KOKAS MELIBATKAN PROSES DESULFURISASI, DEMINERALISASI DAN KARBONISASI
	IRWAN SOFIA	PENGEMBANGAN PEMBUNGKUS EDIBEL (EDIBLE PACKAGING) DARI KITOSAN ASAL UDANG WINDU
	NUR ALAM LA NAFIE	PENGEMBANGAN MODEL PEMBELAJARAN KEWIRAUUSAHAAN PADA PERGURUAN TINGGI VOKASI
	NIRWAN A NOOR	RANCANG BANGUN ALAT UKUR PARAMETER PORTABLE DAN DATA LOGGER SOLAR PANEL
	ANWAR M	RANCANG BANGUN MESIN PENGOLAHAN BUAH MARKISA MENJADI SARI DAN SIRUP MARKISA
	SRI INDIATI	PENGEMBANGAN KEMASAN CERDAS (SMART PACKAGING) DENGAN SENSOR ANTOSIANIN UNTUK MENDETEKSI PENURUNAN MUTU DAGING
	IBRAHIM ABDUH	DESAIN SISTEM KOMUNIKASI ANTAR KENDARAAN UNTUK PENINGKATAN KESELAMATAN BERKENDARA DI JALAN RAYA
	SYARIFUDDIN	RANCANG BANGUN PENANGKAL PETIR DENGAN MENGGUNAKAN TANAH BASAH DAN TANAH KERING PADA LABORATORIUM TEKNIK
	FIRMAN	DESAIN PROTOTIPE MESIN REFRIGERASI KOMBINASI SISTEM KOMPRESI UAP DAN SISTEM JET UAP DENGAN MENGGUNAKAN REFRIGERAN
	ABRAM TANGKEMANDA	PENINGKATAN KINERJA SOLAR WATER HEATER DENGAN PENGARUH KEMIRINGAN KOLEKTOR
	RUSLAN L	PROTEKSI KELISTRIKAN DAN PROTEKSI PETIR PADA GEDUNG TEKNIK ELEKTRO POLITEKNIK NEGERI UJUNG PANDANG
	IMASITA	PENGEMBANGAN MODEL SISTEM PENGELOLAAN DOKUMEN TRI DHARMA PERGURUAN TINGGI BERBASIS WEB PADA POLITEKNIK NEGERI UJUNG PANDANG.
	HATMA RUDITO	SISTEM MONITORING DAN INFORMASI TEMPAT PEMBUANGAN SAMPAH BERBASIS WEB DAN SMS GATEWAY
	WAHYU BUDI UTOMO	PEMANFAATAN EKSTRAK KULIT BUAH MARKISA SEBAGAI INHIBITOR KOROSI BAJA LUNAK (MILD STEEL) DALAM LARUTAN ASAM
	MUHAMMAD YUSUF YUNUS	RANCANG BANGUN SMART METER BERBASIS NILM UNTUK MEMANTAU PEMAKAIAAN ENERGI LISTRIK PADA SEKTOR RUMAH TANGGA MENGGUNAKAN HYBRID PARTICLE SWARM OPTIMIZATION - NEURAL NETWORK (PSO-NN)
	BAKHTIAR	OPTIMALISASI HIBRID PLTS-PLN PADA WAKTU BEBAN PUNCAK
	DANIEL KAMBUNO	PENGEMBANGAN SOFT STARTING DENGAN KONTROL PID PADA MOTOR INDUKSI MENGGUNAKAN MIKROKONTROLLER DAN
	MUAS	RANCANG BANGUN WELDING FIXTURE PERAKITAN KOMPONEN TURBIN MIKRO HIDRO JENIS CROSS-FLOW
	SIRMayanti	PENERAPAN SISTEM BASEBAND TUNING PADA PEMODELAN TRANSMISI RADIO FREQUENCY (RF) BERBASIS SOFTWARE RADIO
Penelitian Strategis Nasional	MAKMUR SAINI	RANCANG BANGUN ELIMINASI EMISI GAS BUANG TERHADAP UDARA ATMOSFER DENGAN METODE MEKANISME EJEKTOR

Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	LEWI	PENERAPAN TURBIN CROSSFLOW UNTUK PEMBANGUNAN PLTMH DI DESA MONCONGLOE KABUPATEN MAROS
Penelitian Dosen Pemula	SARMA THAHA	RECONDUCTORING UNTUK PENINGKATAN KAPASITAS PENYALURAN SALURAN TRANSMISI 70 KV DI PT. SEMEN TONASA
	HAERIL ABDI HASANUDDIN	PEMETAAN TERPADU SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS JALAN KOTA TAKALAR
	M. YASSER	SINTESIS NANOPARTIKEL EMAS MENGGUNAKAN EKSTRAK DAUN JATI (TECTONA GRANDIS) DAN APLIKASINYA SEBAGAI SENSOR INDIKATOR
	ANNA SUTRISNA S.	PENGARUH PERSYARATAN PENERIMAAN DAN TEKNOLOGI PENDIDIKAN TERHADAP KOMPETENSI LULUSAN PENDIDIKAN VOKASI AKUNTANSI DAN METODA INSTRUKSIONAL SEBAGAI PEMODERASI
	SYAHRIR	RANCANG BANGUN MONITORING PENCEMARAN UDARA BERBASIS ANDROID
	DERMAWAN	RANCANG BANGUN ROBOT MANIPULATOR YANG BERGERAK SECARA TRANSLASI DAN ROTASI
	MOHAMMAD BADAÏ	PENINGKATAN UMUR SIMPAN DAGING OLAHAN DENGAN PELAPISAN FILM KITOSAN DAN MINYAK ESSENSIAL
	SITTI SAHRIANA	HUBUNGAN READING HABIT DENGAN READING COMPREHENSION MAHASISWA JURUSAN TEKNIK MESIN TAHUN AJARAN 2015/2016
	NAELI MUHTAR	PENERAPAN METODE INTENSIVE READING DAN EXTENSIVE READING UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN MEMBACA TEKS BAHASA INGGRIS MAHASISWA
	ZAWIYAH SAHARUNA	PENERAPAN ALGORITMA NAIVE BAYES UNTUK MENGETAHUI KARAKTERISTIK PENGGUNAAN BANDWIDTH PADA POLITEKNIK NEGERI
Penelitian Kerjasama Antar Perguruan Tinggi	ANDI MUHAMMAD IQBAL AKBAR A	ISOLASI DAN KARAKTERISASI INOSITOL DARI BIJI JAGUNG (ZEA MAYS SACCHARATA) DENGAN METODE ULTRASOUND - ASSISTED SOLVENT EXTRACTION DAN GAS CHROMATOGRAFY MASS SPECTROMETRY (GCMS)
	MARDHIYAH NAS	PERANCANGAN SISTEM KEAMANAN PINTU GEDUNG PADA KAMPUS II POLITEKNIK NEGERI UJUNG PANDANG MENGGUNAKAN TEKNOLOGI RFID
	DEN TRIANA	PENGARUH PROFITABILITAS TERHADAP NILAI PERUSAHAAN DENGAN ZAKAT SEBAGAI VARIABEL PEMODERASI (STUDI EMPIRIS PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI JAKARTA ISLAMIC INDEX)
	KARTIKA DEWI	OTOMATISASI PEMBEBANAN DALAM UNJUK KERJA KARAKTERISTIK MOTOR DC PADA SISTEM KENDALI SERVOMEKANIK
	ABDUL AZIS	DESAIN, KARAKTERISASI DAN IMPLEMENTASI ELEKTRODA SELEKTIF ION (ESI) MENGGUNAKAN IONOFOR 1,10, DIAZA, 18-CROWN-6 UNTUK PENENTUAN KADAR KADMIUM (CD) DAN TIMBAL (PB) HASIL BUANGAN LIMBAH INDUSTRI DI KAWASAN INDUSTRI MAKASSAR (KIMA)
	Penelitian Disertasi Doktor	SUMATRIANI
FAJRIYATI MAS UD		OPTIMASI PROSES EKSTRAKSI MINYAK BEKATUL PADI METODE MASERASI KINETIK BERTINGKAT
Penelitian Pasca Doktor	MARWAN	OPTIMASI BIAYA PEMAKAIAN ENERGI LISTRIK PADA AIR CONDITIONER KETIKA WAKTU BEBAN PUNCAK DENGAN MODEL DEMAND SIDE RESPONSE
	MUHAMMAD ANSHAR	KARAKTERISTIK TERMAL DAN PEMODELAN PEMBAKARAN LIMBAH PERTANIAN DAN LIMBAH PADAT PERKOTAAN SEBAGAI BAHAN BAKAR PADA POWER PLANT
Ipteks Bagi Masyarakat	SYAHARUDDIN RASYID	IBM KELOMPOK USAHA PENJUAL ES BALOK CACAHAN DI PELABUHAN Pendaratan Ikan (PPI) BEBA
	RAHMIAH SJAFRUDDIN	IBM RAMAH LINGKUNGAN BAGI PETERNAK DI DESA BONTOLOE KECAMATAN BONTOLEMPANGAN, KABUPATEN GOWA
	MUHAMMAD YUSUF	IBM KELOMPOK WANITA TANI BUAH SALAK DI KECAMATAN BUNTU BATU KABUPATEN ENREKANG
	NURBAETI	IBM PEMBINAAN REMAJA PENCIANTA MESJID DAN LINGKUNGAN DI DESA PATTALLASSANG DAN PALLANTIKANG KECAMATAN PATTALLASSANG KABUPATEN GOWA
	SIMON KA KA	IBM PENGAJAR SMK TRI TUNGGAL 45 DAN SMK HANDAYANI YANG TERTINGGAL PEMBELAJARAN TEKNOLOGI PNEUMATIK DAN HIDROLIK
	FIRMAN	IBM KELOMPOK PETANI JAGUNG DI KABUPATEN WAJO
	MUHAMMAD ANSHAR	IBM PENGGUNA MIKROHIDRO
	SULAEMAN	IBM KELOMPOK PETERNAK SAPI DUSUN BAROMBONG
	SRI SUWASTI	IBM KELOMPOK KOPI HERBAL
	LA ODE MUSA	IBM PEMBUDIDAYA JAGUNG
Ipteks Bagi Kewirausahaan	ANDI MUHAMMAD IQBAL AKBAR A	IBM KELOMPOK USAHA GULA MERAH BATOK DI DESA BORI'SALLO KEC. PARANGLOE
	KARTIKA DEWI	IBM PEMBUDIDAYA DAN PEMBUAT BAGLOG JAMUR TIRAM PUTIH DATARAN RENDAH
Iptek Bagi Inovasi Kreativitas Kampus	NURHAYATI	IBK MENCIPTAKAN WIRUSAHA BARU MANDIRI BERBASIS IPTEKS DI POLITEKNIK NEGERI UJUNG PANDANG
Ipteks Bagi Wilayah	ASRIYADI	IBKIK JASA PELATIHAN DAN PEMBUATAN APLIKASI MULTIMEDIA DAN JARINGAN
	HAMMA	IBW DI KECAMATAN BAROKO KABUPATEN ENREKANG