

Daftar IPK Lulusan Mahasiswa D4 Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan 2021

No	NIM	Nama Mahasiswa	Prodi	Lama Studi	SKS	IPK
1	2102001	MOHAMMAD AINUL YAKIN	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.64
2	2102002	AROWAMATI BALI	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.27
3	2102003	SATRIA WATNADI SANJU PAMUNGKAS	D4 - TRMIP	8 Semester	149	3.28
4	2102004	AHMAD AKMAL FAUZAN	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.15
5	2102005	AHMAD ASROFUL WILDANI	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.75
6	2102006	AKBAR WAHYU HERDANI	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.31
7	2102007	AMIEN MA'RUF LISWAHYUDI	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.17
8	2102008	ANDHIKA PRAMANA ADI PUTRA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.38
9	2102009	ARDHI NURCAHYO	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.15
10	2102012	DENY SETIYAWAN	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.28
11	2102013	DIKA BUDAYA KAYLOJA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.00
12	2102014	DWI HASTO SUGATI	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.29
13	2102016	FADLILLAH HENDRA MAULANA	D4 - TRMIP	8 Semester	149	3.03
14	2102017	HENDRO HEPRIKO.S	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.04
15	2102018	IMMANUEL YOSEF PRASETYO	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.24
16	2102019	JOVI KUSUMADIARDJA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.07
17	2102020	LUTHFY ANDREW GENEZHATRIA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.48
18	2102021	M. FADILAH SOLIHIN	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.02
19	2102022	MOCH RIVAL ALHAFIZ	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.01
20	2102023	MOHAMMAD ALFAN ASMORO	D4 - TRMIP	8 Semester	151	2.96
21	2102024	MUHAMMAD ANDRIAN ADINATA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	2.84
22	2102025	MUHAMMAD FAUZI UBAIDILLAH	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.54
23	2102027	PAHALA HALOMOAN LUMBAN TOBING	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.08
24	2102030	RICKY YOHANES SIRAIT	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.76
25	2102031	ROI ANDARASI MANULLANG	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.10
26	2102032	VENGGY ADI LAKSONO	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.17
27	2102033	VITO SAVERO CHRISTIYADI	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.19
28	2102034	ABDUL RASYID	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.00
29	2102035	ADITYA CHANDRA PUTRA SEBAYA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.09
30	2102036	AGENG PRATAMA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.24
31	2102037	ANDRE INSANU RIDO	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.15
32	2102038	DIAN PRANATA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.25
33	2102039	DIKA PRAYUDA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.19
34	2102040	DONNY DWI CHANDRA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.13
35	2102041	FAHMI IDRIS	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.03
36	2102042	FATHUR RAMADAN	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.11
37	2102043	M. AHMAD EKO SANTOSO	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.01
38	2102044	MUHAMMAD ALI ZAINAL ABIDIN AL AUSATH	D4 - TRMIP	8 Semester	151	2.97
39	2102045	MUHAMAD SAMSUL ARIFIN	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.11
40	2102046	MUHAMMAD AZAMMY	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.14
41	2102047	MUHAMMAD ARDIANSYAH	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.08
42	2102048	MUHAMMAD SYAKRON	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.16
43	2102049	PARORO NADOLI	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.10
44	2102050	PERONIKA LITA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.20
45	2102051	RENGGA ANGGA SAPUTRA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.08
46	2102052	RENGGA ANGGI KUSUMA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.29
47	2102053	RIZKI LATIF ALIM MAHFUDIN	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.32

48	2102054	ROYEN FEBRIANSYAH	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.17
49	2102055	SELAMAT FIRDAUS SANTANA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.21
50	2102056	SIGIT MULYO PRATOMO	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.10
51	2102057	SYAFIQ FADHLIKA	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.40
52	2102058	AHMAD FARHAN HUSAIN	D4 - TRMIP	8 Semester	151	3.03
RATA-RATA						3.19



Yogyakarta, 1 April 2026

Kaprodi D4 TRMIP

P. Yunaidi, S. T., M. Eng





POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Jl. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274555776 Fax: 0274585274 e-mail: surat@poltekipp.ac.id


DAFTAR YUDISIUM

Program Studi : D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan

Periode : Yudisium 2 2024/2025

No	Periode Yudisium	Tanggal Yudisium	NIM	Nama	TTL	No HP	Alamat	Judul TA	IPK	Foto
1	Yudisium 2 2024/2025	29 Juli 2025	2102001	MOHAMMAD AINUL YAKIN	MADIUN, 17 Agustus 2002	083129192458	Dsn.Sidowayah Rt 06/02 Desa. Candimulyo Kec. Dolopo Kab. Madiun Jawa timur RT: 06 RW: 02	Rancang Bangun Sistem Mekanis Mesin Pencetak Briket Cangkang Sawit Kapasitas Produksi 40 Kg/Jam	3.64	
2	Yudisium 2 2024/2025	29 Juli 2025	2102003	SATRIA WATNADI SANJU PAMUNGKAS	CILACAP, 24 Juni 2003	081328118785	PERUM BKD BLOK 8 C-26 RT 04 RW 10 KEBONMANIS CILACAP UTARA RT: 04 RW: 10	Analisis Kualitas Biopellet Dari Bahan Baku Campuran Ampas Tebu Dan Sekam Padi Sebagai Bahan Bakar Alternatif	3.28	
3	Yudisium 2 2024/2025	29 Juli 2025	2102008	ANDHIKA PRAMANA ADI PUTRA	DEMAK, 01 Juli 2003	085950223777	Dusun cugriwo 03 Rt 41 rw- desa poncowati terbanggi besar RT: 41 RW: 00	Rancang Bangun Sistem Transmisi Pada Mesin Pencacah Limbah Pucuk Daun Tebu Kapasitas Olah 800 Kg/Jam	3.38	
4	Yudisium 2 2024/2025	29 Juli 2025	2102012	DENY SETIYAWAN	BELIMBING, 19 November 2003	081272215982	Desa Belimbing, Rt 008, Rw 004, Kecamatan Peninjauan, Kabupaten Ogan Komering Ulu, Provinsi Sumatera Selatan RT: 008 RW: 004	Rancang Bangun Sistem Transmisi Pada Mesin Pencacah Limbah Pucuk Daun Tebu Kapasitas Olah 800 Kg/Jam	3.28	

5	Yudisium 2 20242	29 Juli 2025	2102018	IMMANUEL YOSEF PRASETYO	CILACAP, 26 April 2004	088212219497	Jalan Salam I RT: 02 RW: 06	Analisis Kualitas Biopellet Dari Bahan Baku Campuran Ampas Tebu Dan Kulit Kacang Sebagai Bahan Bakar Alternatif	3.24	
6	Yudisium 2 20242	29 Juli 2025	2102022	MOCH RIVAL ALHAFIZ	SUKABUMI, 07 Desember 2002	081572862319	KP.BANTARJAYA /DESA. JAYAMANIK/ KEC.CIMARGA/ KAB LEBAK RT: 03 RW: 02	Rancang Bangun Sistem Mekanis Mesin Pencetak Briket Cangkang Kelapa Sawit Kapasitas 40 Kg/Jam	3.01	
7	Yudisium 2 20242	29 Juli 2025	2102025	MUHAMMAD FAUZI UBAIDILLAH	GRESIK, 17 Maret 2003	081217545047	Jl. Sindujoyo 2/40 RT 007 RW 002 Kroman Gresik RT: 07 RW: 02	Analisis Effisiensi Boiler Biomassa Ampas Berbasis Lossis Di Pg Candi Baru Sidoarjo	3.54	
8	Yudisium 2 20242	29 Juli 2025	2102030	RICKY YOHANES SIRAIT	KAB. JOMBANG, 27 Februari 2002	085291599532	Brambang, Diwek, Jombang rt/rw 01/02 RT: 001 RW: 002	Analisis Kualitas Biopellet Dari Bahan Baku Campuran Ampas Tebu Dan Ampas Kopi Sebagai Bahan Bakar Alternatif	3.76	
9	Yudisium 2 20242	29 Juli 2025	2102032	VENGKY ADI LAKSONO	SEPUTIH MATARAM, 20 Maret 2003	085664374871	PERUM.1.GPM.BLOK.F.138 RT: 00 RW: 00	Rancang Bangun Sistem Elektrik Dan Otomasi Pada Mesin Pencetak Briket Berbahan Dasar Cangkang Kelapa Sawit Dengan Kapasitas 40 Kg/Jam	3.17	

10	Yudisium 2 20242	29 Juli 2025	2102033	VITO SAVERO CHRISTİYADI	SURABAYA, 04 Desember 2002	087762685291	Jalan Brawijaya no.21, Sawunggaling, kec. Wonokromo, kota Surabaya, Jawa Timur 60242 RT: 004 RW: 010	Rancang Bangun Sistem Elektrik Dan Otomasi Pada Mesin Pencetak Briket Berbahan Dasar Cangkang Kelapa Sawit Dengan Kapasitas 40Kg/Jam	3.19	
----	---------------------	-----------------	---------	-------------------------------	-------------------------------------	--------------	--	---	------	---




POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Jl. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274555776 Fax: 0274585274 e-mail: surat@poltekipp.ac.id

DAFTAR YUDISIUM

Program Studi : D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan
Periode : Yudisium 3 20242

No	Periode Yudisium	Tanggal Yudisium	NIM	Nama	TTL	No HP	Alamat	Judul TA	IPK	Foto
1	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102002	AROWAMATI BALI	PASIR PUTIH, 16 Juni 2003	081361517579	Desa Bawomataluo, Kec. Fanayama, Kab. Nias Selatan, Prov. Sumatera Utara RT: 00 RW: 00	Pengaruh Heat Treatment Terhadap Alumunium 6061 Untuk Rangka Mobil Hemat Energi Tipe Prototype Ethanol E-10 Melalui Uji Tarik Dan Bending	3.27	
2	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102005	AHMAD ASROFUL WILDANI	KAB. SEMARANG, 08 November 2002	087828552437	Dusun Karangbolo RT 001/007 Desa Lerep Kecamatan Ungaran Barat Kabupaten Semarang Jawa Tengah RT: 001 RW: 007	Analisis Keseimbangan Energi Pada Pt Sinergi Gula Nusantara Pabrik Gula Gempolkrep Berbasis Kapasitas Giling	3.75	
3	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102013	DIKA BUDAYA KAYLOJA	SAMBAS, 22 September 2002	081250309701	Desa sungai sapa,dusun sapak hulu,RT 03,RW 02,kode pos 79417 RT: 03 RW: 02	Pengujian Sifat-Sifat Mekanik Cacahan Tebu (Prepared Sugarcane) Yang Dipengaruhi Oleh Nilai Preparation Index,Dengan Pengujian Geser Langsung	3.00	
4	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102014	DWI HASTO SUGATI	KULON PROGO, 18 Februari 2000	085712102101	Sungapan Dusun 14,RT40RW20, TIRTORAHAYU,GALUR, KULON PROGO RT: 40 RW: 20	Rancang Bangun Sistem Kelistrikan Pada Mesin Pencacah Limbah Pucuk Daun Tebu Dengan Sistem Kontrol Otomatis Berbasis&Nbsp;Arduino	3.29	

5	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102020	LUTHFY ANDREW GENEZHATRIA	BANTUL, 11 Februari 2003	0895421833326	Krapakan Monggang Rt.003 Srihardono Pundong Bantul DI Yogyakarta 55771 RT: 003 RW: 00	Rancang Bangun Sistem Kelistrikan Pada Mesin Pencacah Limbah Pucuk Daun Tebu Dengan Sistem Kontrol Otomatis Berbasis Arduino	3.48	
6	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102024	MUHAMMAD ANDRIAN ADINATA	MANJUNGAN, MANJUNGAN, NGAWEN, KL, 01 Januari 2003	085926239137	MANJUNGAN, MANJUNGAN, RT .7/RW.3, NGAWEN, KLATEN RT: 07 RW: 03	Pengujian Sifat-Sifat Cacahan Tebu (<i>Prepared Sugarcane</i>) Dipengaruhi Oleh Nilai <i>Preparation Index</i> Dengan Pengujian <i>Uniaxial Compression Test</i>	2.84	
7	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102027	PAHALA HALOMOAN LUMBAN TOBING	JAMBI, 03 November 2003	085223917304	Desa Markanding RT: 09 RW: 02	Pengujian Sifat Sifat Mekanik Cacahan Tebu (Prepared Sugarcane) Yang Dipengaruhi Oleh Nilai <i>Preparation Index</i> , Dengan Kompresi Berulang	3.08	
8	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102035	ADITYA CHANDRA PUTRA SEBAYA	TANAH GROGOT, 08 Oktober 1997	085752069712	DS kerta bkahti RT 14 RW 04 kec long ikis kabupaten Paser Kalimantan timur RT: 14 RW: 04	Rancang Bangun Mesin Granulator Untuk Produksi Pupuk Npk Slow ReleaseStudi Kasus Analisis Beban Dan Konstruksi	3.09	
9	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102038	DIAN PRANATA	RIMBO BUJANG, 21 Agustus 1999	082218967327	JL 09 UNIT 1 DESA PERINTIS,KECAMATAN RIMBO BUJANG,KABUPATEN TEBO,PROVINSI JAMBI RT: 01 RW: 03	Modifikasi Mesin Horizontal Double Screw Mixer Untuk Produksi Pakan Ternak Berbasis Limbah Industri Perkebunan Studi KasusTransmisi Daya	3.25	

10	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102039	DIKA PRAYUDA	KUTA BARU, 31 Mei 2002	082134304006	DUSUN III DESA KUTA BARU KEC. TEBING TINGGI KAB. SERDANG BEDAGAI PROVINSI SUMATERA UTARA RT: 00 RW: 00	Pengaruh Parameter Cetak Stereolithography (Sla) 3D Printer Terhadap Mechanical Properties Spesimen Seal	3.19	
11	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102040	DONNY DWI CHANDRA	PEMATANG SAPAT, 11 Mei 2001	082269714787	JALAN 09 UNIT 1 DESA PRINTIS, KECAMATAN RIMBO BUJANG, KABUPATEN TEBO, PROVINSI J RT: 01 RW: 03	Rancang Bangun Alat Pencetak Edible Film Berbahan Amilum Batang Kelapa Sawit	3.13	
12	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102042	FATHUR RAMADAN	TALANG BUKIT, 19 Desember 1998	082292570323	Komp btn garuda jaya RT: 09 RW: 02	Rancang Bangun Mesin Crusher Pupuk Organik Terfermentasi Untuk Perkebunan Kelapa Sawit	3.11	
13	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102045	MUHAMAD SAMSUL ARIFIN	SUKADAMAI BARU, 14 Juni 2004	081273461383	DUSUN 1, RT 03, RW 01, SUKA DAMAI BARU, SUNGAI LILIN, MUSI BANYUASIN RT: 03 RW: 01	Analisis Karakteristik Briket Dengan Campuran Arang Cangkang Sawit Dan Arang Tempurung Kelapa Dari Sumatra	3.11	







POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Jl. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274555776 Fax: 0274585274 e-mail: surat@polteklpp.ac.id

DAFTAR YUDISIUM

Program Studi : D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan

Periode : Yudisium 3 20242

No	Periode Yudisium	Tanggal Yudisium	NIM	Nama	TTL	No HP	Alamat	Judul TA	IPK	Foto
14	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102046	MUHAMMAD AZAMMY	LADANG BARU, 08 Maret 2003	082243743202	Dsn Ladang Baru, Ds Perkebunan Gedung Biara, Kec. Seruway, Kab. Aceh Tamiang RT: 00 RW: 00	Pengaruh Parameter Cetak Stereolithography (Sla) 3D Printer Terhadap Mechanical Properties Spesimen Seal	3.14	
15	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102047	MUHAMMAD ARDIANSYAH	DESA ZED, 25 Maret 2003	081438080487	Jln.Mentok Km 25 Desa Zed RT: 02 RW: 01	Analisis Karakteristik Briket Dengan Campuran Arang Cangkang Sawit Dan Arang Tempurung Kelapa Dari Jawa	3.08	
16	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102048	MUHAMMAD SYAKRON	SUNGAILIAT, 06 Maret 2001	082148974373	DESA ZED JL.MUNTOK KM 25 RT: 01 RW: 01	Rancang Bangun Mesin Granulator Untuk Produksi Pupuk Npk Slow Release, Studi Kasus Analisis Sistem Transmisi	3.16	
17	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102049	PARORO NADOLI	SIPROK, 30 Mei 2002	083172596989	Jl. Lintas Timur, Belilas RT: 21 RW: 06	Rancang Bangun Mesin Granulator Produksi Pupuk Npk Slow Release, Studi Kasus Perancangan Sistem	3.10	

18	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102050	PERONIKA LITA	PONTIANAK, 21 Oktober 2003	085787265325	Dusun setutuk,desa bengkawe, kecamatan menjalin, kabupaten landak,provinsi Kalba RT: 001 RW: 001	Analisis Kinerja Sterilizer Dan Thresher Berbasis Panas Input Yang Digunakan Pada Stasiun Sterilizer Di Pks X	3.20	
19	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102052	RENGGA ANGGI KUSUMA	PONOROGO, 30 November 1998	082284106246	Jalan makmur, RT 020, Kelurahan Basilam Baru, Kecamatan Sungai Sembilan, Kota Du RT: 20 RW: 00	Modifikasi Mesin Horizontal Double Screw Mixer Untuk Produksi Pakan Ternak Berbasis Limbah Industri PerkebunanStudi Kasus Perancangan Sistem Kontruksi	3.29	
20	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102054	ROYEN FEBRIANSYAH	JENGGALU, 10 Februari 2001	085158655573	Desa jenggalu .kecamatan sukaraja .kabupaten seluma . Provinsi bengkulu RT: 00 RW: 00	Rancang Bangun Alat Pencetak Edible Film Berbahan Amilum Batang Kelapa Sawit	3.14	
21	Yudisium 3 20242	29 Agustus 2025	2102058	AHMAD FARHAN HUSAIN	KOTAPINANG, 14 Oktober 2002	082273074289	Kotapinang,jln kp raja RT: 00 RW: 00	Rancang Bangun Sistem Otomatisasi Alat Cetak Edible Film Berbahan Amilum Batang Kelapa Sawit Sebagai Pengganti&Nbsp;Kemasan&Nbsp;Plastik	3.03	







POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Jl. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274555776 Fax: 0274585274 e-mail: surat@polteklpp.ac.id

DAFTAR YUDISIUM

Program Studi : D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan

Periode : Yudisium 4 20242

No	Periode Yudisium	Tanggal Yudisium	NIM	Nama	TTL	No HP	Alamat	Judul TA	IPK	Foto
1	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102004	AHMAD AKMAL FAUZAN	NGAWI, 28 Desember 2001	082247073874	Dusun Manding, Desa Krandegan RT 06/02, Ngramber, Ngawi, Jawa Timur 63263 RT: 06 RW: 02	Efisiensi Kogenerasi Terhadap Kapasitas Giling Pabrik Gula Gempolkrep Pt Sinergi Gula Nusantara	3.15	
2	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102006	AKBAR WAHYU HERDANI	KEDIRI, 17 November 2001	081334301014	JL. IMAM BONJOL 36 RT: 02 RW: 02	Perancangan Dan Analisis Statik Rangka Mobil Hemat Energi Tipe Prototype Menggunakan Solidworks Simulation	3.31	
3	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102007	AMIEN MA'RUF LISWAHYUDI	JEMBER, 21 Oktober 2002	082336762464	Dusun Sidomulyo, RT:07/RW:11, Desa Umbulrejo, Kec. Umbulsari, Kab. Jember, Prov. Jawa Timur, Indonesia RT: 07 RW: 11	Analisis Variasi Pencampuran Bio Ethanol Dari Limbah Tebu Dengan Peralite Terhadap Nilai Kalor Dan Nilai Akselerasi Yang Dihasilkan Pada Kendaraan Mobil Hemat Energi (Asgar Team)	3.17	
4	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102009	ARDHI NURCAHYO	TULANG BAWANG, 15 April 2002	082269205571	HOUSING II BLOK E 326 PT SIL RT.01/03 GEDUNG MENENG TULANG BAWANG RT: 001 RW: 003	Rancang Bangun Alat Penyiram Tanaman Otomatis Berbasis Internet Of Things (Iot)	3.15	

5	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102016	FADLILLAH HENDRA MAULANA	BANJARNEGARA, 29 Mei 2003	087803885093	Lengkong RT 01 RW 05 RT: 01 RW: 05	Pengaruh Parameter Pengelasan Terhadap Karakteristik Fisik Dan Mekanik Pada Proses Hardfacing Besi Tuang Fc200 Menggunakan Elektroda Berbasis Ferro-Nikel	3.03	
6	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102017	HENDRO HEPRIKO.S	RIMBO BUJANG, 05 April 2002	082377897758	TUNAS KARYA RT: 005 RW: 000	Kaji Eksperimental Parameter – Parameter Optimum Terhadap Pengaruh Ekstraksi GilinganStudi Kasus Ekstraksi Terhadap Kecepatan	3.04	
7	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102019	JOVI KUSUMADIARDJA	PENANGGIRAN, 06 Maret 2002	082374014062	Desa Panang Jaya,Kec. Gunung Megang,Kab. Muara Enim,Provinsi Sumatera Selatan RT: 00 RW: 03	Kaji Eksperimental Parameter – Parameter Optimum Terhadap Pengaruh Ekstraksi GilinganStudi Kasus Ekstraksi Terhadap Tekanan	3.07	
8	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102021	M. FADILAH SOLIHIN	MATARAM, 27 Juli 2003	082145072025	LINGKUNGAN KANDAI DUA BARAT. RT 004 RW 003. Depan kantor perhubungan kab.dompu RT: 004 RW: 003	Rancang Bangun Alat Penyiram Tanaman Otomatis Berbasis Internet Of Things (Iot)	3.02	
9	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102023	MOHAMMAD ALFAN ASMORO	LUMAJANG, 04 Mei 2001	081217523672	Prumnas jatiroto permai blok H-21 RT: 02 RW: 07	Analisis Bahan Bakar Bioetanol Dengan Variasi E10, E20, E30 Terhadap Kondisi Thermal Mesin, Ruang Bakar Dan Konsumsi Bahan Bakar Kendaraan Mobil Hemat Energi (Kmhhe)	2.96	

10	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102031	ROI ANDARASI MANULLANG	PARDOMUAN, 03 September 2001	081254462489	Desa Purbatua RT: 00 RW: 00	Pengaruh Parameter Pengelasan Terhadap Karakteristik Fisik Dan Mekanik Pada Proses Hardfacing Besi Tuang Fc200 Menggunakan Elektroda Berbasis Ferro-Nikel	3.10	
11	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102034	ABDUL RASYID	DUMAI, 06 September 2001	081276422717	JL.Kaplingan RT: 20 RW: 00	Potensi Bahan Bakar Biomassa Menjadi Energi Listrik Dengan Sistem Kogenerasi Di Pabrik Kelapa Sawit Tandun	3.00	
12	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102036	AGENG PRATAMA	SIAK, 09 Mei 2003	082286547277	Jl.Poros Pencing km 55 RT: 03 RW: 03	Rancang Bangun Mesin Pemeras Bubuk Teh Dengan Sistem Hybrid: Manual Dan Otomatis Untuk Optimalisasi Proses Produksi	3.24	
13	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102037	ANDRE INSANU RIDO	DUMAI, 17 September 2002	085163177090	Jl.soekarno hatta,gg hj,kamaliah RT: 10 RW: 00	Rancang Bangun Sistem Otomatisasi Alat Cetak Edible Film Berbahan Amilum Batang Kelapa Sawit Sebagai Pengganti Kemasan Plastik	3.15	



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Jl. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274555776 Fax: 0274585274 e-mail: surat@poltekipp.ac.id

DAFTAR YUDISIUM

Program Studi : D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan

Periode : Yudisium 4 20242

No	Periode Yudisium	Tanggal Yudisium	NIM	Nama	TTL	No HP	Alamat	Judul TA	IPK	Foto
14	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102041	FAHMI IDRIS	AUR BADIDIK, 06 Maret 1999	082268837881	Aur badidik RT: 00 RW: 00	Pembuatan Aplikasi Perhitungan Kekuatan Roda Gigi Lurus Berbasis Data Sheet	3.03	
15	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102043	M. AHMAD EKO SANTOSO	RIMBO BUJANG, 09 Januari 2000	082181502931	JL 14 UNIT 1 DESA PERINTIS RT: 05 RW: 03	Rancang Bangun Alat Jominy Test Astm A255 Dengan Pemanas Spesimen Menggunakan Sistem Induksi	3.01	
16	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102044	MUHAMMAD ALI ZAINAL ABIDIN AL AUSATH	BANGKA BELITUNG, 18 Juni 2000	082283844957	Perum. Madani no. 307 jorong Pasaman baru RT: 00 RW: 00	Rancang Bangun Vibrating Screen Dengan Sistem Cranksaft Untuk Pengayak Gula Semut	2.97	
17	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102051	RENGGA ANGGA SAPUTRA	TAWAN JAYA, 15 November 2002	085729434966	Desa Tawan Jaya RT.01 RW.05 Kecamatan Teweh Selatan Kabupaten Barito Utara RT: 01 RW: 05	Rancang Bangun Vibrating Screen Dengan Sistem Cranksaft Untuk Pengayak Gula Semut	3.08	

18	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102053	RIZKI LATIF ALIM MAHFUDIN	PELALAWAN, 17 Desember 2002	082285015026	Prov.riau kab.pelalawan kec.kerumutan desa pematang tinggi RT 12 RW 07 RT: 12 RW: 07	Rancang Bangun Alat Jominy Test Astm A255 Dengan Sistem Pemanas Logam Induksi Listrik	3.32	
19	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102055	SELAMAT FIRDAUS SANTANA	HUTA PADANG, 18 Desember 2002	085707869929	Jl.Manggis RT: 007 RW: 003	Rancang Bangun Mesin Pemas Bubuk Teh Dengan Sistem Hybrid: Manual Dan Otomatis Untuk Optimalisasi Proses Produksi	3.21	
20	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102056	SIGIT MULYO PRATOMO	PENASO KECAMATAN PINGGIR, 31 Mei 2003	081354534624	Jl. Dusun Serai RT: 03 RW: 01	Rancang Bangun Mesin Pemas Bubuk Teh Dengan Sistem Hybrid: Manual Dan Otomatis Untuk Optimalisasi Proses Produksi	3.10	
21	Yudisium 4 20242	19 September 2025	2102057	SYAFIQ FADHLIKA	AEK LOBA, 23 Juli 2001	081263980061	Dusun II Sidorejo, Jl.Gerilya Desa Aek Loba Afd I RT: 00 RW: 00	Analisis Uji Tarik, Bending, Dan Impak Komposit Hibrid Limbah Serat Tandan Kosong Kelapa Sawit Dan Serat Ampas Tebu Berbasis Epoksi Sebagai Bahan Bodi Mobil Hemat Energi	3.40	