



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Raya Palembang-Prabumulih, KM 32 Indralaya Kabupaten Ogan Ilir 30662
Laman: www.ft.unsri.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor: 1273/UN9.FT/TU.SK/2024

Tentang

PANITIA, PENGUJI DAN PEMBIMBING UJIAN SIDANG SARJANA/SKRIPSI
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN JURUSAN TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG DAN INDRALAYA
PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Menimbang : a. bahwa untuk kepentingan administrasi dalam pelaksanaan Ujian Sidang Sarjana/Skripsi Program Studi Teknik Mesin Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Periode Ganjil Tahun Akademik 2024/2025, dipandang perlu membentuk Panitia, Penguji, dan Pembimbing Ujian tersebut;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan huruf a, perlu menetapkan Keputusan Dekan sebagai pedoman dan landasan hukumnya.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (LNRI Tahun 2012 Nomor 158);
2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (LNRI Tahun 2014 Nomor 16);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 32 Tahun 2024 tentang Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum Universitas Sriwijaya (LNRI Tahun 2024 Nomor 169, TLN Nomor 6983);
4. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi (Berita Negara Tahun 2023 Nomor 638); Peraturan Pemerintah Nomor : 04 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Sriwijaya;
6. Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi RI Nomor 53540/M/06/2023 Tentang Pengangkatan Rektor Universitas Sriwijaya Periode Tahun 2023-2027;
7. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 0415/UN9/SK, BUK.KP/2024 tanggal 11 Juli 2024 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Pengganti Antar Waktu (PAW) Masa Tugas 2021-2025;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG PANITIA, PENGUJI DAN PEMBIMBING UJIAN SIDANG SARJANA/SKRIPSI PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN JURUSAN TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG DAN INDRALAYA PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025
- Kesatu : Mengangkat Saudara yang namanya tertera dalam Lampiran I dan II Surat Keputusan ini sebagai Panitia, Penguji, dan Pembimbing Ujian Sidang Sarjana/Skripsi Program Studi Teknik Mesin Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Periode Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025, yang dilaksanakan pada tanggal 11 Desember 2024.
- Kedua : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkannya Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya dan/atau dana yang disediakan untuk itu.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan sampai berakhirnya kegiatan tersebut, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

Ditetapkan di : Indralaya
Pada tanggal : 5 Desember 2024

Dekan,


Dr. Ir. Bhakti Yudho Suprpto, S.T., M.T., IPM
NIP 197502112003121002

Tembusan :

1. Rektor
2. Kajar Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

LAMPIRAN I
KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNSRI
NOMOR 1273/UN9.FT/TU.SK/2024
TANGGAL 5 DESEMBER 2024

PANITIA UJIAN SIDANG SARJANA/SKRIPSI
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN JURUSAN TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA
PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Pengarah
Penanggung Jawab : Dr. Ir. Bhakti Yudho Suprpto, S.T., M.T., IPM
: 1. Ir. Irsyadi Yani, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM
2. Dr. Ir. Bimo Brata Adhitya, S.T., M.T
3. Dr. David Bahrin, S.T., M.T

Ketua : Prof. Amir Arifin, S.T., M.Eng., Ph.D

Anggota : 1. Firdaus Hakim
2. Jerry Herdiansyah
3. Yanwar Adisetya

Dekan,



Dr. Ir. Bhakti Yudho Suprpto, S.T., M.T., IPM
NIP 197502112003121002

LAMPIRAN II
KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNSRI
NOMOR 1273/UN9.FT/TU.SK/2024
TANGGAL 5 DESEMBER 2024

PENGUJI DAN PEMBIMBING UJIAN SIDANG SARJANA/SKRIPSI
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN JURUSAN TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA
PERIODE SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Ketua : Prof. Amir Arifin, ST, M.Eng, Ph.D
Sekretaris : Barlin, S.T., M.Eng., Ph.D.

Penguji Ruang 1

- 1 Ketua Penguji : Gunawan, S.T, M.T.
Penguji : 1. Barlin, S.T, M.Eng., Ph.D
2. Zulkarnain, S.T, M.Sc., Ph.D.
3. Dr. H. Ismail Thamrin, S.T, M.T
Pembimbing : Dr. Dendy Adanta, S.Pd, M.T.
Mahasiswa : MUHAMMAT RISKY RAMADAN
NIM : 03051382025101
Judul : KAJI EKSPERIMENTAL PENGARUH PANJANG SUDU TERHADAP DAYA DAN EFISIENSI TURBIN TURGO SKALA PIKO
- 2 Ketua Penguji : Barlin, S.T, M.Eng., Ph.D
Penguji : 1. Dr. Dendy Adanta, S.Pd, M.T.
2. Aneka Firdaus, S.T, M.T
3. Dr. H. Ismail Thamrin, S.T, M.T
Pembimbing : Gunawan, S.T, M.T.
Mahasiswa : MOHAMMAD RAYHAN KHALISH PANAYOKA
NIM : 03051381823093
Judul : DESAIN STIR CASTING BERBASIS MEKANISME ARM
- 3 Ketua Penguji : Dr. Dendy Adanta, S.Pd, M.T.
Penguji : 1. Aneka Firdaus, S.T, M.T
2. Gunawan, S.T, M.T.
3. Dr. H. Ismail Thamrin, S.T, M.T
Pembimbing : Barlin, S.T, M.Eng., Ph.D
Mahasiswa : ERZA IZZATA
NIM : 03051381924112
Judul : ANALISA SIFAT TERMOFISIK DAN STABILITAS NANOFLUIDA AL₂O₃ - MWCNT / AQUADES PADA FRAKSI VOLUME 2%, 4%, 6%
- 4 Ketua Penguji : Irsyadi Yani, S.T., M.Eng., Ph.D.
Penguji : 1. Gunawan, S.T, M.T.
2. Dr. Dendy Adanta, S.Pd, M.T.
3. Dr. H. Ismail Thamrin, S.T, M.T
Pembimbing : Zulkarnain, S.T, M.Sc., Ph.D.
Mahasiswa : WAHYU SAPUTRA
NIM : 03051381924105
Judul : RANCANG BANGUN ROBOT PENGIKUT MANUSIA MENGGUNAKAN SENSOR ULTRASONIK DAN SENSOR INFRAMERAH BERBASIS ARDUINO UNO

- 5 Ketua Penguji : Aneka Firdaus, S.T, M.T
 Penguji : 1. Gunawan, S.T, M.T.
 2. Dr. Dendy Adanta, S.Pd, M.T.
 3. Irsyadi Yani, S.T., M.Eng., Ph.D.
 Pembimbing : M. A. Ade Saputra, S.T., M.T.
 Mahasiswa : MUHAMMAD ATHALLARIQ FARIZKY
 NIM : 03051381924100
 Judul : PERANCANGAN ALAT PENERING KEMPLANG PORTABEL MULTIFUNGSI
- 6 Ketua Penguji : M. A. Ade Saputra, S.T., M.T.
 Penguji : 1. Barlin, S.T, M.Eng., Ph.D
 2. Gunawan, S.T, M.T.
 3. Dr. H. Ismail Thamrin, S.T, M.T
 Pembimbing : Aneka Firdaus, S.T, M.T
 Mahasiswa : MUHAMMAD SYAFIQ RAMADHAN
 NIM : 03051281924068
 Judul : KAJI EKSPERIMENTAL PERFORMANSI ALAT PENERING IKAN BERBASIS PANEL SURYA
- 7 Ketua Penguji : Gunawan, S.T, M.T.
 Penguji : 1. Barlin, S.T, M.Eng., Ph.D
 2. Aneka Firdaus, S.T, M.T
 3. Irsyadi Yani, S.T., M.Eng., Ph.D.
 Pembimbing : Dr. Dendy Adanta, S.Pd, M.T.
 Mahasiswa : M IHSAN RASYID
 NIM : 03051281823057
 Judul : RANCANG BANGUN HAWT NACA 2412 SKALA MIKRO MENGGUNAKAN 3D PRINTER
- 8 Ketua Penguji : Barlin, S.T, M.Eng., Ph.D
 Penguji : 1. Zulkarnain, S.T, M.Sc., Ph.D.
 2. Aneka Firdaus, S.T, M.T
 3. Irsyadi Yani, S.T., M.Eng., Ph.D.
 Pembimbing : Gunawan, S.T, M.T.
 Mahasiswa : MUHAMMAD ASHIL HANIF
 NIM : 03051381823082
 Judul : ANALISA PERFORMA PADA KOMPRESOR DAN MESIN TURBIN GAS

Penguji Ruang 2

- 1 Ketua Penguji : Prof. Dr. Ir. Kaprawi. DEA
 Penguji : 1. Ellyanie, S.T, M.T
 2. Ir. Hj. Marwani, M.T
 Pembimbing : Dr. Fajri Vidian, S.T, M.T
 Mahasiswa : DAUD RAMADHAN
 NIM : 03051282025025
 Judul : ANALISIS GASIFIKASI TEMPURUNG KELAPA MENGGUNAKAN UPDRAFT GASIFIER DENGAN GAS KELUAR DARI AREA PEMBAKARAN MELALUI METODE DIHEMBUS UNTUK PENCAIRAN ALUMINIUM

- 2 Ketua Penguji : Dr. Fajri Vidian, S.T, M.T
 Penguji : 1. Ellyanie, S.T, M.T
 2. Prof. Dr. Ir. Kaprawi. DEA
 Pembimbing : Ir. Hj. Marwani, M.T
 : MUHAMMAD ABDULLAH SYAHREZA
 Mahasiswa : FAHLEVI
 NIM : 03051282025049
 Judul : ANALISA HEAD LOSS TERHADAP VARIASI MATERIAL PIPA DAN SUDUT ELBOW
- 3 Ketua Penguji : Ir. Hj. Marwani, M.T
 Penguji : 1. Dr. Fajri Vidian, S.T, M.T
 2. Prof. Dr. Ir. Kaprawi. DEA
 Pembimbing : Ellyanie, S.T, M.T
 Mahasiswa : RIDHO AZIZ MUZAMIL
 NIM : 03051382025103
 Judul : PERFORMANSI MESIN SEPEDA MOTOR 4 LANGKAH BERBAHAN BAKAR PERTAMAX TERHADAP PENAMBAHAN GAS HHO DENGAN VARIASI ARUS PADA GENERATOR HHO
- 4 Ketua Penguji : Ellyanie, S.T, M.T
 Penguji : 1. Ir. Hj. Marwani, M.T
 2. Dr. Fajri Vidian, S.T, M.T
 Pembimbing : Prof. Dr. Ir. Kaprawi. DEA
 Mahasiswa : RAHMAT RIANDY PUTRA PRATAMA
 NIM : 03051282025083
 Judul : STUDI EKSPERIMENTAL PENGARUH DEFLEKTOR TERHADAP TURBIN ANGIN SAVONIUS PENGGERAK GENERATOR SKALA LABORATORIUM
- 5 Ketua Penguji : Prof. Dr. Ir. Kaprawi. DEA
 Penguji : 1. Ir. Hj. Marwani, M.T
 2. Ellyanie, S.T, M.T
 Pembimbing : Dr. Fajri Vidian, S.T, M.T
 Mahasiswa : GILANG RIFKI MAULANA
 NIM : 03051282025043
 Judul : ANALISIS PROSES GASIFIKASI TEMPURUNG KELAPA MENGGUNAKAN UPDRAFT GASIFIER DI AREA REDUKSI UNTUK PENCAIRAN ALUMINIUM DENGAN CARA DIHEMBUS
- 6 Ketua Penguji : Dr. Fajri Vidian, S.T, M.T
 Penguji : 1. Prof. Dr. Ir. Kaprawi. DEA
 2. Ir. Hj. Marwani, M.T
 Pembimbing : Ellyanie, S.T, M.T
 Mahasiswa : M. IRFAN EFENDI
 NIM : 03051382025115
 Judul : PENGARUH PENAMBAHAN GAS HHO PADA BAHAN BAKAR PERTAMAX DENGAN VARIASI ARUS TERHADAP EMISI GAS BUANG PADA KENDARAAN 4 LANGKAH
- 7 Ketua Penguji : Ellyanie, S.T, M.T

Penguji : 1. Prof. Dr. Ir. Kaprawi, DEA
2. Dr. Fajri Vidian, S.T, M.T
Pembimbing : Ir. Hj. Marwani, M.T
Mahasiswa : ABDILLAH KHOIRI RAHMANI
NIM : 03051282025035
Judul : ANALISA HEADLOSS TERHADAP VARIASI MATERIAL PIPA DAN
VISKOSITAS FLUIDA CAMPURAN AIR DAN GLISERIN

8 Ketua Penguji : Ir. Hj. Marwani, M.T
Penguji : 1. Prof. Dr. Ir. Kaprawi, DEA
2. Dr. Fajri Vidian, S.T, M.T
Pembimbing : Ellyanie, S.T, M.T
Mahasiswa : MUHAMMAD FAISHAL RISKI
NIM : 03051282025071
Judul : PENGARUH PENAMBAHAN GAS HHO DENGAN ELEKTRODA
STAINLESS STEEL DAN ALUMINIUM PADA BAHAN BAKAR
PERTAMAX TERHADAP EMISI SEPEDA MOTOR 4 LANGKAH

Penguji Ruang 3

1 Ketua Penguji : Zulkarnain, S.T, M.Sc., Ph.D.
Penguji : 1. Dr. Dendy Adanta, S.Pd, M.T.
2. Dr. H. Ismail Thamrin, S.T, M.T
Pembimbing : Barlin, S.T, M.Eng., Ph.D
Mahasiswa : M. FARREL ROIDTAQI
NIM : 03051382025098
Judul : STUDI SIFAT FISIK DAN STABILITAS NANOFLUIDA CUO-AL₂O₃ /
AQUADES DENGAN PENAMBAHAN SURFAKTAN SODIUM
DEODECYLSULFATE

2 Ketua Penguji : Dr. H. Ismail Thamrin, S.T, M.T
Penguji : 1. Zulkarnain, S.T, M.Sc., Ph.D.
2. Barlin, S.T, M.Eng., Ph.D
Pembimbing : Dr. Dendy Adanta, S.Pd, M.T.
Mahasiswa : AHMAD ALFARIZI BARZAH
NIM : 03051282025037
Judul : PENGARUH JUMLAH SUDU NACA 0012 TURBIN ANGIN PROPELLER
SKALA RENDAH MENGGUNAKAN METODE CFD DAN ANALITIK

3 Ketua Penguji : Zulkarnain, S.T, M.Sc., Ph.D.
Penguji : 1. Dr. H. Ismail Thamrin, S.T, M.T
2. Dr. Dendy Adanta, S.Pd, M.T.
Pembimbing : Barlin, S.T, M.Eng., Ph.D
Mahasiswa : MUHAMMAD ALIF SEPTIAWAN
NIM : 03051382025085
Judul : ANALISIS SIFAT TERMOFISIK DAN STABILITAS NANOFLUIDA TIO₂ -
CUO / AQUADES DENGAN PENAMBAHAN SURFAKTAN CETYL
TRIMETHYLAMMONIUM BROMIDE (CTAB)

4 Ketua Penguji : Dr. Dendy Adanta, S.Pd, M.T.
Penguji : 1. Dr. H. Ismail Thamrin, S.T, M.T
2. Zulkarnain, S.T, M.Sc., Ph.D.

Pembimbing : Barlin, S.T, M.Eng., Ph.D
Mahasiswa : AHMAD AULIA AKBAR
NIM : 03051381924108
Judul : ANALISIS SIFAT TERMOFISIK DAN STABILITAS NANOFUIDA TIO₂ –
MWCNT / AQUADES PADA FRAKSI VOLUME 0,1%, 0,3%, 0,5%

Penguji Ruang 4

- 1 Ketua Penguji : Prof. Dr. Ir. Nukman, M.T
Penguji : 1. Gunawan, S.T, M.T.
2. Qomarul Hadi, S.T, M.T
Pembimbing : Agung Mataram, S.T, M.T, Ph.D
Mahasiswa : EJI TABRANI
NIM : 03051282025030
Judul : KARAKTERISTIK DAN SIFAT MEKANIS PEMBENTUKAN MEMBRAN
POLYETHERSULFONE DENGAN PENCAMPURAN SILVER NITRATE
- 2 Ketua Penguji : Agung Mataram, S.T, M.T, Ph.D
Penguji : 1. Gunawan, S.T, M.T.
2. Qomarul Hadi, S.T, M.T
Pembimbing : Prof. Dr. Ir. Nukman, M.T
Mahasiswa : BIMA ONGGO SATRIO
NIM : 03051181924026
Judul : EFEK PERLAKUAN PANAS T6 PADA AA6061 TERHADAP PENGUJIAN
FATIK TORSI
- 3 Ketua Penguji : Gunawan, S.T, M.T.
Penguji : 1. Prof. Dr. Ir. Nukman, M.T
2. Agung Mataram, S.T, M.T, Ph.D
Pembimbing : Qomarul Hadi, S.T, M.T
Mahasiswa : ADLI JANISYAFUTRA
NIM : 03051382025118
Judul : PENGARUH WAKTU PENGGILINGAN BOLA BAJA TERHADAP SIFAT
FISIK DAN MEKANIK KOMPOSIT ALUMINIUM-GRAFIT-ABU
TERBANG YANG DIBUAT DENGAN METALURGI SERBUK
- 4 Ketua Penguji : Qomarul Hadi, S.T, M.T
Penguji : 1. Agung Mataram, S.T, M.T, Ph.D
2. Gunawan, S.T, M.T.
Pembimbing : Prof. Dr. Ir. Nukman, M.T
Mahasiswa : ALDIYANSAH
NIM : 03051181924005
Judul : PENGUJIAN FATIK TORSI PADA ALUMINIUM PADUAN 6061 YANG
DIBERI PERLAKUAN PANAS T6

Penguji Ruang 5

- 1 Ketua Penguji : Dr. Muhammad Yanis, S.T, M.T.
Penguji : 1. Aneka Firdaus, S.T, M.T
2. Akbar Teguh Prakoso, S.T., M.T
Pembimbing : M. A. Ade Saputra, S.T., M.T.
Mahasiswa : GATHAN WIJAYA
NIM : 03051382025120

- Judul : PERANCANGAN DAN SIMULASI MESIN THRESHER PADA PROSES PENGOLAHAN KELAPA SAWIT KAPASITAS 1-2 TON
- 2 Ketua Penguji : Aneka Firdaus, S.T, M.T
Penguji : 1. Akbar Teguh Prakoso, S.T., M.T
2. M. A. Ade Saputra, S.T., M.T.
Pembimbing : Dr. Muhammad Yanis, S.T, M.T.
Mahasiswa : REKSY RAY DWITAMA
NIM : 03051182025020
Judul : ANALISIS DAYA PEMESINAN DAN KEKASARAN PERMUKAAN PADA PROSES BUBUT
- 3 Ketua Penguji : M. A. Ade Saputra, S.T., M.T.
Penguji : 1. Dr. Muhammad Yanis, S.T, M.T.
2. Akbar Teguh Prakoso, S.T., M.T
Pembimbing : Aneka Firdaus, S.T, M.T
Mahasiswa : MUHAMMAD HARBI SAPUTRA
NIM : 03051282025069
Judul : RANCANGAN DAN ANALISIS ALAT PENDINGIN IKAN DENGAN MENGGUNAKAN PANEL SURYA BERBASIS ARDUINO
- 4 Ketua Penguji : Akbar Teguh Prakoso, S.T., M.T
Penguji : 1. Dr. Muhammad Yanis, S.T, M.T.
2. Aneka Firdaus, S.T, M.T
Pembimbing : M. A. Ade Saputra, S.T., M.T.
Mahasiswa : HERLAN RUSMANSYAHRI
NIM : 03051382025114
Judul : PERANCANGAN APLIKASI PERAWATAN DAN PEMELIHARAAN PERALATAN LABORATORIUM TEKNIK MESIN UNIVERSITAS SRIWIJAYA
- 5 Ketua Penguji : Aneka Firdaus, S.T, M.T
Penguji : 1. Akbar Teguh Prakoso, S.T., M.T
2. M. A. Ade Saputra, S.T., M.T.
Pembimbing : Dr. Muhammad Yanis, S.T, M.T.
Mahasiswa : FEBYO CAPELO
NIM : 03051182025018
Judul : PERANCANGAN DAN PEMBUATAN DINAMOMETER UNTUK PENGUKURAN GAYA POTONG PADA PROSES BUBUT
- 6 Ketua Penguji : Dr. Muhammad Yanis, S.T, M.T.
Penguji : 1. Aneka Firdaus, S.T, M.T
2. Akbar Teguh Prakoso, S.T., M.T
Pembimbing : M. A. Ade Saputra, S.T., M.T.
Mahasiswa : ZYMZHA AIA FERALLY
NIM : 03051282025065
Judul : PERANCANGAN DAN SIMULASI MESIN DIGESTER PENGOLAH BUAH KELAPA SAWIT KAPASITAS 1 TON

- 7 Ketua Penguji : M. A. Ade Saputra, S.T., M.T.
 Penguji : 1. Akbar Teguh Prakoso, S.T., M.T.
 2. Aneka Firdaus, S.T, M.T
 Pembimbing : Dr. Muhammad Yanis, S.T, M.T.
 Mahasiswa : IRVAN TRI ABDUL AZIZ
 NIM : 03051382025093
 Judul : UJI KELAYAKAN MESIN BUBUT KONVENSIONAL DENGAN
 PENGUJIAN KETELITIAN GEOMETRIK DAN PRESTASI KERJA
- 8 Ketua Penguji : Akbar Teguh Prakoso, S.T., M.T
 Penguji : 1. Aneka Firdaus, S.T, M.T
 2. Dr. Muhammad Yanis, S.T, M.T.
 Pembimbing : M. A. Ade Saputra, S.T., M.T.
 Mahasiswa : ANZU RENANDA NOVRIAN SILITONGA
 NIM : 03051382025100
 Judul : PERANCANGAN APLIKASI INSTRUMEN USAGE LOGBOOK
 LABORATORIUM PRODUKSI

Dekan,

 Dr. Ir. Bhakti Yudho Suprpto, S.T., M.T., IPM
 NIP 197502112003121002



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Raya Palembang-Prabumulih, KM 32 Indralaya Kabupaten Ogan Ilir 30662

Laman: www.fi.unsri.ac.id

Nomor : 0491/UN9.FT/TU.UN/2024

11 Desember 2024

Perihal : *Undangan*

Yth.

Dosen Penguji Program Studi Teknik Mesin

Fakultas Teknik

Universitas Sriwijaya

Dengan Hormat, mengharapkan kehadiran Saudara pada kegiatan Ujian Sidang Sarjana/Skripsi Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Indralaya dan Palembang pada:

Hari : Rabu

Tanggal : 11 Desember 2024

Waktu : 08.00 WIB s/d selesai

Tempat : Jurusan Teknik Mesin FT Unsri

Atas kehadirannya disampaikan ucapan terima kasih.

Dekan,

Dr. Ir. Bhakti Yudho Suprpto, S.T., M.T., IPM
NIP 197502112003121002