



UNIVERSITAS ISLAM RIAU
FAKULTAS TEKNIK PROGRAM
STUDI TEKNIK MESIN

Jalan Kaharuddin Nasution No. 113 P. Marpoyan Pekanbaru Riau Indonesia – Kode Pos: 28284
Telp. +62 761 674674 Fax. +62 761 674834 Website: www.uir.ac.id Email: info@uir.ac.id

Nomor : 0147/D-UIR/3-TM/2021

10 Dzulhijjah 1442 H

Lamp : 3

21 Juni 2021 M

Til : Undangan Sempro, Hasil dan Sidang Tugas Sarjana

Bapak/Ibu :

Dosen Teknik Mesin

Di

Pekanbaru

Assalamualaikumwr.wb

Dengan hormat, pertama tama kami mengucapkan semoga Bapak/Ibu dalam keadaan sehat wal 'afiat,
Amin ya Rabbal 'alamin

Sehubungan dengan adanya Sempro, Hasil dan Sidang Tugas Akhir (TA) mahasiswa,
maka bersama ini Prodi Teknik Mesin FT UIR mengundang Bapak/Ibu untuk melaksanakan
Sempro, Hasil dan Sidang Tugas Akhir pada :

| | |
|----------------|---------------------------------------|
| Hari / Tanggal | : Sabtu dan Selasa, 26 & 29 Juni 2021 |
| Pukul | : 09.00 Wib s/d Selesai |
| Tempat | : Online (Daring) |
| Peserta | : 6 Mahasiswa (Terlampir) |

Demikianlah surat ini disampaikan, atas kerjasannya dan perhatiannya di ucapkan terima
kasih.

Wassalam,
A/n Prodi Teknik Mesin


Rafli Arizana, S.T., M.Eng
NIDN : 1028108902

Tembusan

1. Arsip



JADWAL SEMINAR PROPOSAL, HASIL DAN SIDANG TUGAS AKHIR
PRODI TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ISLAM RIAU
HARI SABTU, TANGGAL 26 JUNI 2021
Pukul 09.00 WIB SD SELESAI

| NO | NAMA | NIM | DOSEN PEMBIMBING | TIM PENGUJI | JUDUL TUGAS AKHIR | SIDANG | Hari/Tanggal | Waktu | Keterangan |
|-----|--------------------|-------------|-------------------------|--|--|----------|---------------------|---------------|------------|
| 159 | Fadh Masduki Putra | 18.301.0073 | Dr. Ruma Harah, ST., MT | Dr. Dedikant, ST., M.Sc Dedy Falesti, ST., MT | Pengaruh Komposisi Bio Inhibitor Ekstrak Daun Kelapang (Ternstroemia Catechu) pada Laju Korosi Baja ASTM A36 Dalam Media Air Garam | Material | Sabtu, 26 Juni 2021 | 09.00 - 10.00 | Sidang |
| 170 | Fadh Saqurabi | 18.301.0004 | Dr. Ruma Harah, ST., MT | Dr. Dedikant, ST., M.Sc Jenni Nurwati, S.Tg., M.Eng., PhD | Pengaruh Perlakuan Panas Pada Besi Cor Kelabu Terhadap Sifat Mekanis dan Konduktivitas Termal | Material | Sabtu, 26 Juni 2021 | 10.00 - 11.00 | Sidang |
| 171 | Fadh Spahibadi | 18.301.0001 | Dr. Ruma Harah, ST., MT | Dedy Falesti, ST., MT Dr. Dedikant, ST., M.Sc | Pengaruh Variasi Mangan Terhadap Sifat Mekanis dan Struktur Mikro Besi Cor Kelabu | Material | Sabtu, 26 Juni 2021 | 11.00 - 12.00 | Sidang |

Pekanbaru, 14 Juni 2021
Sekretari Program Studi


(Rafi Nurwati, S.T., M.Eng.)
NIK : 1682129804



YAYASAN LEMBAGA PENDIDIKAN ISLAM (YLPI) RIAU
UNIVERSITAS ISLAM RIAU
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

Jalan Kaharuddin Nasution No. 113 P. Marpoyan Pekanbaru Riau Indonesia – Kode Pos: 28284
Telp. +62 761 674674 Website: www.eng.uir.ac.id Email: fakultas_teknik@uir.ac.id

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Islam Riau, Pekanbaru, tanggal 25 Juni 2021, Nomor: 0157.B/KPTS/FT-UIR/2021, maka pada hari Sabtu, tanggal 26 Juni 2021, telah dilaksanakan Ujian Skripsi Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Islam Riau, Jenjang Studi S1, Tahun Akademik 2020/2021 berikut ini.

1. Nama : Yudho Siswanto
2. NPM : 143310034
3. Judul Skripsi : Pengaruh Perlakuan Panas Pada Besi Cor Kelabu Terhadap Sifat Mekanis dan Konduktivitas Thermal
4. Waktu Ujian : 10.00 – 11.00 WIB
5. Tempat Pelaksanaan Ujian : Online

Dengan keputusan Hasil Ujian Skripsi:

Lulus* / ~~Lulus dengan Perbaikan*~~ / ~~Tidak Lulus*~~

** Coret yang tidak perlu.*

Nilai Ujian:

Nilai Ujian Angka = 74,98 Nilai Huruf = B

Tim Penguji Skripsi.

| No | Nama | Jabatan | Tanda Tangan |
|----|--------------------------------------|---------|--------------|
| 1 | Dr. Kurnia Hastuti, S.T., M.T. | Ketua | 1. |
| 2 | Dr. Dedikarni, S.T., M.Sc. | Anggota | 2. |
| 3 | Jhonni Rahman, B.Eng., M.Eng., Ph.D. | Anggota | 3. |

Panitia Ujian
Ketua,

Dr. Kurnia Hastuti, S.T., M.T.
NIDN. 1008057102

Pekanbaru, 26 Juni 2021
Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknik



Dr. Eng. Muslim, S.T., M.T.
NIDN. 1016047901

VERIFIKASI

Agar lebih Mudah dan Cepat

SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ISLAM RIAU
NOMOR : 0157.B/KPTS/FT-UIR/2021
TENTANG PENETAPAN DOSEN PENGUJI SKRIPSI MAHASISWA FAK. TEKNIK UNIV. ISLAM RIAU

DEKAN FAKULTAS TEKNIK

- Menimbang** : 1. Bahwa untuk menyelesaikan studi S.1 bagi mahasiswa Fakultas Teknik Univ. Islam Riau dilaksanakan Ujian Skripsi/Komprehensif sebagai tugas akhir. Untuk itu perlu ditetapkan mahasiswa yang telah memenuhi syarat untuk ujian dimaksud serta dosen penguji.
2. Bahwa penetapan mahasiswa yang memenuhi syarat dan dosen penguji yang bersangkutan perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Dekan.
- Mengingat** : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi.
2. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 Tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia.
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2009 Tentang Dosen.
4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2010 Tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan.
5. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 63 Tahun 2009 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan.
6. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 49 Tahun 2014 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
7. Statuta Universitas Islam Riau Tahun 2018.
8. Peraturan Universitas Islam Riau Nomor 001 Tahun 2018 Tentang Ketentuan Akademik Bidang Pendidikan Universitas Islam Riau.


MEMUTUSKAN

- Menetapkan** : 1. Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Islam Riau yang tersebut namanya di bawah ini :
- Nama : Yudho Siswanto
NPM : 143310034
Program Studi : Teknik Mesin
Jenjang Pendidikan : Strata Satu (S1)
Judul Skripsi : Pengaruh Perlakuan Panas Pada Besi Cor Kelabu Terhadap Sifat Mekanis dan Konduktivitas Thermal
2. Penguji Skripsi/Komprehensif mahasiswa tersebut terdiri dari :
1. Dr. Kurnia Hastuti, S.T., M.T. Sebagai Ketua Merangkap Penguji
2. Dr. Dedikarni, S.T., M.Sc. Sebagai Anggota Merangkap Penguji
3. Jhonni Rahman, B.Eng., M.Eng., Ph.D. Sebagai Anggota Merangkap Penguji
3. Laporan hasil ujian serta berita acara telah sampai kepada Pimpinan Fakultas selambat-lambatnya 1(satu) bulan setelah ujian dilaksanakan.
4. Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkannya dengan ketentuan bila terdapat kekeliruan dikemudian hari segera ditinjau kembali.

KUTIPAN : Disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dapat dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.

Ditetapkan di : Pekanbaru
Pada Tanggal : 14 Dzulqaidah 1442 H
25 Juni 2021 M



Dekan,

Dr. Eng. Muslim, S.T., M.T.
NPK. 09 11 02 374



- Tembusan disampaikan :
1. Yth. Rektor UIR di Pekanbaru.
 2. Yth. Ketua Program Studi Teknik Mesin FT-UIR.
 3. Yth. Pembimbing dan Penguji Skripsi.
 4. Mahasiswa yang bersangkutan.
 5. Arsip

