



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 Dzulhaidah 1442 H

Lamp : 3

21 Juni 2021 M

Tgl : 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

Rafil Anzora, S.T., M.Eng
NIDN : 1028108902

Terbaca

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 PENGUJUR	JUDUL TUGAS AKHIR	BIDANG	Hari/Tanggal	Waktu	Keterangan
169	Yudi Maslana Putra	18.301.0073	Dr. Nuzula Harahul, ST., MT	Dr. Dedikant, ST., M.Sc Dedy Palanto, ST., MT	Pengaruh Komposisi Eto Inhibitor Ekstrak Daun Ketapang (Flemingia Strobilifera) pada Laju Korosi Baja ASTM A36 Dalam Media Air Garam	Material	Sabtu, 26 Juni 2021	09.00 - 10.00	Sidang
170	Yulha Saadullo	18.301.0074	Dr. Nuzula Harahul, ST., MT	Dr. Dedikant, ST., M.Sc Jenni Nurrohmah, S.T.Pg., M.Eng., PhD	Pengaruh Perlakuan Panas Pada Besi Cor Kelabu Terhadap Sifat Mekanis dan Konduktivitas Thermal	Material	Sabtu, 26 Juni 2021	10.00 - 11.00	Sidang
171	Yudi Syahbadi	18.301.0072	Dr. Nuzula Harahul, ST., MT	Dedy Palanto, 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 Nurrohmah, S.T., M.Eng.
NIDK : 1682129834

SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ISLAM RIAU

NOMOR : 0158.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

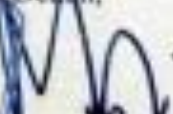
- Menetapkan** :
1. Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Islam Riau yang tersebut namanya di bawah ini :
Nama : Yudi Syahbadri
NPM : 143310011
Program Studi : Teknik Mesin
Jenjang Pendidikan : Strata Satu (S1)
Judul Skripsi : Pengaruh Variasi Mangan Terhadap Sifat Mekanis dan Struktur Mikro Besi Cor Kelabu
 2. Penguji Skripsi/Komprehensif mahasiswa tersebut terdiri dari :
 1. Dr. Kurnia Hastuti, S.T., M.T. Sebagai Ketua Merangkap Penguji
 2. Dody Yulianto, S.T., M.T. Sebagai Anggota Merangkap Penguji
 3. Dr. Dedikami, S.T., M.Sc. 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

VERIFIKASI

By Dr. Eng. Muslim at 11:00 AM, 2021/06/25

Tersusun 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.



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: 0158.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 : Yudi Syahbadri
2. NPM : 143310011
3. Judul Skripsi : Pengaruh Variasi Mangan Terhadap Sifat Mekanis dan Struktur Mikro Besi Cor Kelabu
4. Waktu Ujian : 11.00 – 12.00 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 = 77,08 Nilai Huruf = B+

Tim Penguji Skripsi.

No	Nama	Jabatan	Tanda Tangan
1	Dr. Kurnia Hastuti, S.T., M.T.	Ketua	1.
2	Dody Yulianto, S.T., M.T.	Anggota	2.
3	Dr. Dedikarni, S.T., M.Sc.	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

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