UNIVERSITAS ISLAM RIAU FAKULTAS TEKNIK PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

alan 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 17 <u>Dzulkaidah 1442 H</u> Lamp: 3 28 Juni 2021 M

Hal : Undangan Sempro, Hasil dan Sidang Tugas Sarjana

Bapak/Ibu :
Dosen Teknik Mesin
Di

Pekanbaru

Assalamualaikum.wr.wb

Dengan hormat, pertama-tama kami mendoakan 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, 03 & 06 Juli 2021

Pukul : 09.00 Wib s/d Selesai

Tempat : Online (Daring)

Peserta : 7 Mahasiswa (Terlampir)

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

Wassalam.,

A/n Prodi Teknik Mosin

Rafii Arizona, 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 03 JULI 2021 PUKUL 09.00 WIB S/D SELESAI

NO	NAMA	NIM	DOSEN PEMBIMBING	TIM PENGUJI	JUDUL TUGAS AKHIR	BIDANG	Hari/Tanggal	Waktu	Keterangan
175	5 Amri Armadi	14.331.0284	Dodi Yulianto, S.T, M.T		Pengaruh Sifat Mekanik Terhadap Variasi Ukuran Partikel Papan Komposit dari Campuran Limbah Pelepah Sawit dengan Matriks Plastik Daur Ulang	Material	Sabtu, 03 Juli 2021	09.00-10.00	Proposal
				D. D. III OT MAO.					
176	5 Endekana	14.331.0575	Dody Yulianto, S.T, M.T	Dr. Kurnia Hastuti, ST., MT	Pemanfaatan Sabut Kelapa Tua dan Limbah Plastik Daur Ulang Sebagai Material Penyusun Komposit Papan Partikel	Material	Sabtu, 03 Juli 2021	10.00-11.00	Hasil
				Dr. Dedikarni, ST., M.Sc					
177	/ Iwan Dani Marbun 1	15.331.0719	Ir. Syawaldi, M.Sc	Dr. Kurnia Hastuti, ST., MT	Analisa Kekuatan Impak dan Perendaman Air Hujan Bahan Komposit Serat Tebu yang Diperkuat Dengan Resin untuk Bumper Mobil	Material	Sabtu, 03 Juli 2021	11.00-12.00	Sidang
				Dr. Dedikarni, ST., M.Sc					
178	8 Ali Afdil	16.331.0713	Ir. Syawaldi, M.Sc	DI. KUITIA HASUUI. ST WIT	Analisa Tegangan Sistem Perpipaan Minyak dari Sumur A ke <i>Manifold</i> Sumur pada PT. Sarana Pembangunan Riau (SPR) Langgak Menggunakan <i>Software CAESAR II</i> 2019	Material	Sabtu, 03 Juli 2021	13.00-14.00	Sidang

Pekanbaru, 28 Juni 2021 Sekretaris Program Studi

(Rafil Arizona, S.T., M.Eng)

NIK: 10.021.29804

SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ISLAM RIAU NOMOR: 0167/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 : Ali Afdil NPM : 163310713 Program Studi : Teknik Mesin Jenjang Pendidikan : Strata Satu (S1)

Judul Skripsi : Analisa Tegangan Sistem Perpipaan Minyak dari Sumur A ke

Manifold Sumur pada PT. Sarana Pembangunan Riau (SPR)

Langgak Menggunakan Software CAESAR II 2019

2. Penguji Skripsi/Komprehensif mahasiswa tersebut terdiri dari:

Sebagai Ketua Merangkap Penguji 1. Ir. Svawaldi, M.Sc.

2. Dr. Kurnia Hastuti, S.T., M.T. Sebagai Anggota Merangkap Penguji

3. Dr. Dedikarni, S.T., M.Sc. Sebagai Anggota Merangkap Penguji

- 3. Laporan hasil ujian serta berita acara telah sampai kepada Pimpinan Fakultas selambatlambatnya 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 : 20 Dzulgaidah 1442 H

1 Juli 2021 M

Dekan.

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.



YAYASAN LEMBAGA PENDIDIKAN ISLAM (YLPI) RIAU UNIVERSITAS ISLAM RIAU

FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

Kaharuddin Nasution No. 113 P. Marpoyan Pekanbaru Illau Indonesia - Kode Pos: 78284 Telp. +62 761 674674 Website: www.eng.uir.ac.id Email: fakultas_teknik@uir.ac.id

DERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Islam Riau, Pekanbaru, tanggal 1 Juli 2021, Nomor: 0167/KPTS/FT-UIR/2021, maka pada hari Sahtu, tanggal 3 Juli 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

: All Afdil

2. NPM

: 163310713

3. Judul Skripsi

: Analisa Tegangan Sistem Perpipaan Minyak dari Sumur A ke Manifold Sumur pada PT. Sarana

Pembangunan Riau (SPR) Langgak Menggunakan

Software CAESAR II 2019

4. Waktu Ujian

: 13.00 - 14.00 WIB

5. Tempat Pelaksanaan Ujian : Online

TULTAS TEX

Dengan keputusan Hasil Ujian Skripsi:

Lulus*/ Lulus dengan Perbaikan*/ Tidak Lulus*

· Coret yang tidak perlu.

Nilai Ujian:

Nilai Ujian Angka = 79,28 Nilai Huruf =B+

Tim Penguji Skripsi.

No	Nama	Jabatan	Tanda Tangan
1	Ir. Syawaldi, M.Sc.	Ketua	1,400
2	Dr. Kurnia Hastuti, S.T., M.T.	Anggota	2.
3	Dr. Dedikarni, S.T., M.Sc.	Anggota	3. 9

Ketua,

Ir. Syawaldi, M.Sc. NIDN. 1002036501

> Pekanbaru, 3 Juli 2021 Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknik

Muslim, S.T., M.T. NDN. 1016047901

Dipindai dengan CamScanner