

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PENGARUH PELAPISAN *GRAPHITE* PADA PELAT
ALUMINIUM MENGGUNAKAN METODE *COMPRESSION*
MOLDING SEBAGAI PELAT *CONDUCTING*
PADA *FUEL CELL***

Disusun Oleh :

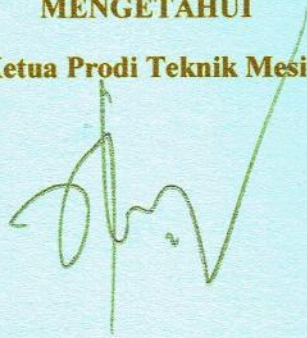
DENI RESTU FAUZI

NPM : 163310697

Disahkan Oleh :

MENGETAHUI

Ketua Prodi Teknik Mesin



JHONNI RAHMAN, B.Eng., M.Eng., PhD
NIDN. 1009038504

PEMBIMBING



Dr. DEDIKARNI, S.T., M.Sc
NIDN. 1005047603



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 6 Januari 2022, Nomor: 0004/KPTS/FT-UIR/2022, maka pada hari Senin, tanggal 17 Januari 2022, telah dilaksanakan Ujian Skripsi Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Islam Riau, Jenjang Studi S1, Tahun Akademik 2021/2022 berikut ini.

1. Nama : Deni Restu Fauzi
2. NPM : 163310697
3. Judul Skripsi : Pengaruh Pelapisan *Graphite* pada Pelat Aluminium Menggunakan Metode *Compression Molding* sebagai Pelat *Conducting* pada *Fuel Cell*
4. Waktu Ujian : 10.00 – 11.00 WIB
5. Tempat Pelaksanaan Ujian : Ruang Sidang Lt. 1 Fakultas Teknik UIR

Dengan keputusan Hasil Ujian Skripsi:

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

* Coret yang tidak perlu.

Nilai Ujian:

Nilai Ujian Angka = 86,06. Nilai Huruf = A.....

Tim Penguji Skripsi.

No	Nama	Jabatan	Tanda Tangan
1	Dr. Dedikarni, S.T., M.Sc.	Ketua	1.
2	Jhonni Rahman, B.Eng., M.Eng., Ph.D.	Anggota	2.
3	Ir. Irwan Anwar, M.T.	Anggota	3.

Panitia Ujian

Ketua,

Dr. Dedikarni, S.T., M.Sc.
NIDN. 1005047603

Pekanbaru, 17 Januari 2022

Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknik



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

NIDN. 1016047901