HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PENGARUH KOMPOSISI PENCAMPURAN ABU BATOK KELAPA DAN GRAFIT DENGAN RESIN EPOXY PADA PELLET KONDUKTOR KOMPOSIT TERHADAP KONDUKTIVITAS LISTRIK, MIKRO STRUKTUR, DAN KERAPATAN

Disusun Oleh :

DODY PUTRA 16.331.0704

Disahkan Oleh :

MENGETAHUI

PEMBIMBING

Ketus Prodi Teknik Mesin

JHONNI RAHMAN, B.Eng., M.Eng., Ph.D NIDN: 1009038504 Dr. DEDIKARNI S.T., M.Sc

NIDN: 1005047603



Scanned by TapScanner



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 11 Oktober 2021, Nomor: 0276/KPTS/FT-UIR/2021, maka pada hari Sabtu, tanggal 16 Oktober 2021, telah dilaksanakan Ujian Skripsi Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Islam Riau, Jenjang Studi S1, Tahun Akademik 2021/2022 berikut ini.

- 1. Nama : Dody Putra
- 2. NPM : 163310704
- 3. Judul Skripsi : Pengaruh Komposisi Pencampuran Abu Batok Kelapa dan Karbon Grafit dengan Resin Epoxy pada Pellet Konduktor Komposit Terhadap Konduktivitas Listrik, Mikrostruktur, dan Kerapatan
- 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:

Tim Penguji Skripsi.

No	Nama	Jabatan	Tanda Tangan
1	Dr. Dedikarni, S.T., M.Sc.	Ketua	1. 4
2	Dr. Kurnia Hastuti, S.T., M.T.	Anggota	2. 20
3	Ir. Irwan Anwar, M.T.	Anggota	3. Jundam

Panitia Ujian

Ketua,

Dr. Dedikarni, S.T., M.Sc. NIDN. 1005047603 Pekanbaru, 16 Oktober 2021 Mengetahui, Dekan Fakultas Teknik NIDN. 1016047901





