

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

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

Disusun Oleh :

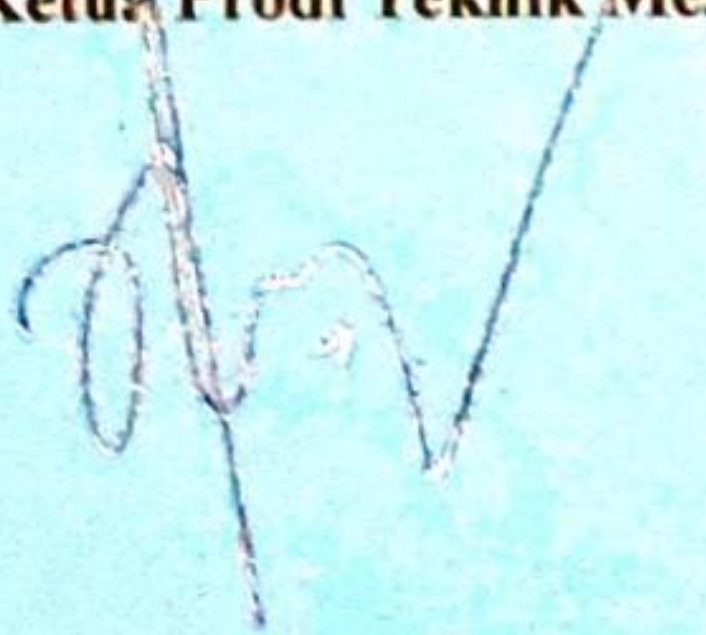
DODY PUTRA

16.331.0704

Disahkan Oleh :

MENGETAHUI

Ketua Prodi Teknik Mesin



JHONNI RAHMAN, B.Eng., M.Eng., Ph.D

NIDN : 1009038504

PEMBIMBING



Dr. DEDI KARNI, 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 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:

Nilai Ujian Angka = 80..... Nilai Huruf = A-

Tim Penguji Skripsi.

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

Panitia Ujian
Ketua,

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

Pekanbaru, 16 Oktober 2021

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknik

Dr. Eng. Mus On, S.T., M.T.
 NIDN. 1016047901