

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

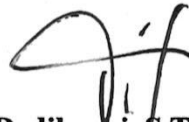
**PENGARUH VARIASI KOMPOSISI GRAFIT DAN GRAFENA OKSIDA
PADA PELET KONDUKTOR POLIMER KOMPOSIT**

Disusun Oleh :

BIWO ASHARI
NPM : 153310024

Disetujui Oleh :

PEMBIMBING



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

Disetujui Oleh :

PENGUJI I

PENGUJI II



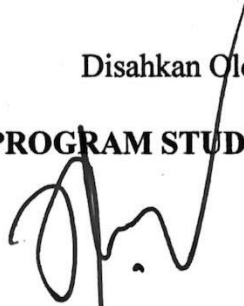
Dr. Kurnia Hastuti, S.T., M.T
NIDN : 0027075901



Ir. Irwan Anwar, M.T
NIDN : 0027075901

Disahkan Oleh :

KETUA PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN



Jhonni Rahman, B.Eng., M.Eng., PhD
NIDN : 1009038504



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 Juli 2022, Nomor: 0290/KPTS/FT-UIR/2022, maka pada hari Senin, tanggal 18 Juli 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 : Biwo Ashari
2. NPM : 153310024
3. Judul Skripsi : Pengaruh Variasi Komposisi Grafit dan Grafena Oksida pada Pelet Konduktor Polimer Komposit
4. Waktu Ujian : 08.30 s.d. 09.30 WIB
5. Tempat Pelaksanaan Ujian : Ruang Sidang 2 Fakultas Teknik UIR

Dengan keputusan Hasil Ujian Skripsi:

Lulus*/ Lulus dengan Perbaikan*/ Tidak Lulus*

* Coret yang tidak perlu.

Nilai Ujian:

Nilai Ujian Angka = 80,02 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, 18 Juli 2022

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknik

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