

LAMPIRAN




UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA FAKULTAS TEKNIK



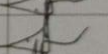
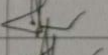

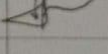
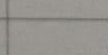
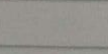
Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK
KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234
Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

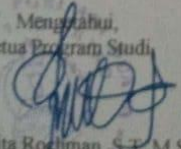
Form Skripsi-03

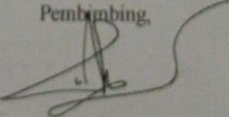
Nama	: Rifki Ardi Nawan	
NIM	: 203600006	
Program Studi	: Teknik Elektro	
Pembimbing	: Atmiasri, ST., M.T.	
Periode Bimbingan	: Genap Tahun 2023 / 2024	
Judul Skripsi	Rancang Bangun Alat Penghitung Jumlah Kapasitas Parkir Kendaraan	

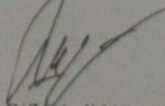
KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN

No	Tanggal	Materi pembimbingan	Keterangan	Paraf
1	3/5/2024	Memantapkan Judul	fcc	
2	8/5/2024	Latar Belakang	fcc	
3	21/5/2024	Rumusan Masalah	fcc	
4	28/5/2024	Pengujian	fcc	
5	3/6/2024	Menyelaraskan Margin	fcc	
6	10/6/2024	Menyesuaikan Spasi	fcc	
7	18/6/2024	Penyesuaian Hasil	fcc	
8	21/6/2024	Pengecekan Hasil	fcc	

Dinyatakan selesai tanggal 21 Juni 2024

Mengetahui,
Ketua Program Studi

Sagita Rochman, S.P., M.Si.

Pembimbing,

Atmiasri, ST., M.T.

Surabaya, 21 Juni 2024
Mahasiswa,

Rifki Ardi Nawan



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK
KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234
Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

FORM REVISI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Rifki Ardi Nawan
NIM : 203600006
Fakultas / Progdil : Teknik, Teknik Elektro
Judul Skripsi : Rancang Bangun Alat Penghitung jumlah
Kapasitas Parkir Kendaraan

Ujian Tanggal :

No Bab.	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan Catatan	Tanda Tangan Penguji
I	3-7-2024	Judul		
II	3-7-2024	Hasil Produk		
III	8-7-2024	Penulisan		
IV	12-7-2024	Penambahan Pembahasan		
V	12-7-2024	Daftar Pustaka		

Disetujui Dosen Penguji

Pada Tanggal,

Penguji I,

Dwi Hastuti

Penguji II,

- a. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Skripsi.
b. Pengetikan, penjilidan, penandatanganan Skripsi dan mengumpulkan Skripsi paling lambat 2 minggu dari revisi.
- Apabila sampai batas waktu tersebut (point 1,a dan b) mahasiswa belum menyelesaikan revisi dan tanda tangan, maka **Ujian dinyatakan Gugur**.
- a. Foto copy Form Revisi diserahkan ke Program Studi.
b. Skripsi yang sudah direvisi diserahkan ke Fakultas tiga eksemplar untuk dijilid.

