

**ANALISIS STRUKTUR GEDUNG RAWAT INAP
PALEMBANG DENGAN SISTEM RANGKA
PEMIKUL MOMEN KHUSUS (SRPMK)**



SKRIPSI

**Dibuat Untuk Memenuhi Syarat Untuk Mendapatkan Gelar
Sarjana Teknik (S.T.) Pada Program Studi Teknik Sipil
Fakultas Teknik Dan Informatika Universitas PGRI Palembang**

Oleh :

**ALBERT WILIO PRANATA
2020313035**

**PROGRAM STUDI TENIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK DAN INFORMATIKA
UNIVERSITAS PGRI PALEMBANG 2025**

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

Judul Skripsi : Analisis Struktur Gedung Rawat Inap Palembang dengan Sistem Rangka Pemikul Momen Khusus (SRPMK)

Nama : ALBERT WILIO PRANATA

NIM : 2020313035


Program Studi : Teknik Sipil

Disetujui Oleh:

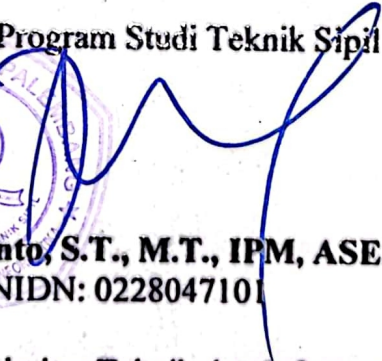
Dosen Pembimbing 1


Dr. Ir. M. Firdaus, S.T., M.T., IPM
NIDN: 0228047101

Dosen Pembimbing 2


Syahril Alzuhri, S.T., M.T., IPM
NIDN: 0215107602

Ketua Program Studi Teknik Sipil


Ir. Herri Purwanto, S.T., M.T., IPM, ASEAN Eng
NIDN: 0228047101

Dekan Fakultas Teknik dan Informatika
Universitas PGRI Palembang


Ir. Amiwarti, S.T., M.T
NIDN: 0210116901