

**ANALISIS KINERJA STRUKTUR GEDUNG
BETON BERTULANG TAHAN GEMPA
MENGUNAKAN METODE ANALISIS *PUSHOVER*
(*PUSHOVER ANALYSIS*)**



SKRIPSI

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

Oleh:

**ARYA RAIHAN. A
2019313038**

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PGRI PALEMBANG
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

Judul Skripsi : Analisis Kinerja Struktur Gedung Beton Bertulang Tahan
Gempa Menggunakan Metode Analisis *Pushover*
(*Pushover Analysis*)

Nama : Arya Raihan. A

NIM : 2019313038

Program Studi : Teknik Sipil

Disetujui Oleh :

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II



Ir. Amiwarti, ST, MT
NIDN : 0210116901



Dr. M. Firdaus, ST, MT, IPM
NIDN : 0228047101

Mengetahui :

Dekan Fakultas Teknik
Universitas PGRI Palembang

Ketua Program Studi
Teknik Sipil



Ir. Amiwarti, ST, MT
NIDN : 0210116901



Ir. Herri Purwanto, ST, MT, IPM, ASEAN Eng.
NIDN : 0220097001