

HALAMAN PENGESAHAN

ANALISIS PERBANDINGAN ANTARA PERATURAN DESAIN GEMPA
INDONESIA TAHUN 2019 DAN 2002 DALAM DESAIN GEDUNG
STRUKTUR BETON BERTULANG BERTINGKAT TINGGI:
STUDI KASUS GEDUNG PROTOTIPE

PROYEK AKHIR

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Gelar Sarjana
Universitas Agung Podomoro

Oleh:
ALBERT
22170015

Telah diperbaiki dan disetujui di Jakarta pada Tanggal 13 Bulan Juli Tahun 2021

Menyetujui,

Dosen Pembimbing I



Ir. Suwito, Ph.D

Dosen Pembimbing II



Elsa Try Julita Sembiring, S.T., M.T.

Mengetahui,

Ketua Program Studi Manajemen dan Rekayasa Konstruksi



Ferdinand Fassa, S.T., M.T.