

Tugas akhir ini untuk melengkapi tugas-tugas dan memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Teknik, jenjang pendidikan Strata 1 (S-1), Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik, Universitas Mercu Buana, Jakarta.

Judul Tugas Akhir : DESAIN ULANG STRUKTUR GEDUNG BERTINGKAT
DENGAN EFEKTIVITAS LETAK DAN TINGGI CORE WALL

Disusun oleh :

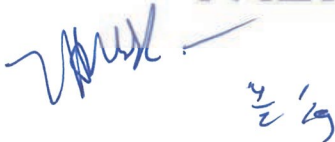
N a m a : Andri Turferis
N I M : 41114110049
Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diujikan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal : 30 Januari 2019

Jakarta, 09 Februari 2019

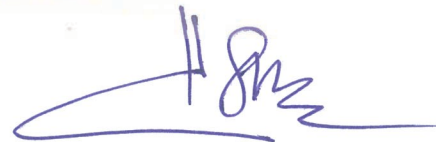
Mengetahui,

Pembimbing



Ir. Zainal Abidin Shahab, MT

Ketua Penguji



Dr. Resmi Bestari Muin, MS

Kaprodi Teknik Sipil



Acep Hidayat, ST, MT