



**LEMBAR PENGESAHAN SIDANG SARJANA
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA**

Q

Semester : Genap

Tahun Akademik : 2017-2018

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 : PERENCANAAN STRUKTUR RANGKA BAJA TAHAN
GEMPA DENGAN MENGGUNAKAN APLIKASI
KOMPUTER**

Disusun oleh :

N a m a : Reza Muhamad Ilyas

N I M : 41113320028

Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diajukan dan dinyatakan **LULUS** pada sidang tugas akhir, tanggal 21 Juli 2018.

Mengetahui,

Pembimbing Tugas Akhir

Agyanata Tua Munthe, ST, MT

Mengetahui,

Sekretaris Program Studi

Muhammad Isradi, ST, MT

Mengetahui,

Penguji I Tugas Akhir

Agung Sumarno, ST, MT

Mengetahui,

Penguji II Tugas Akhir

Prof. Dr. Ir. Drs. Syafwandi, M.Sc