

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** : Kajian Ketinggian Efektif *Shear Wall* Dengan Variasi Variabel Letak Dan Tebal *Shear Wall* Dengan Studi Kasus Gedung Slender

Disusun oleh :


**N a m a** : Dea Nida Ikhwana  
**N I M** : 41115010042  
**Jurusan/Program Studi** : Teknik Sipil

Telah diujikan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal : xx april 2018

Jakarta, 23 Februari 2019

Mengetahui,

Pembimbing

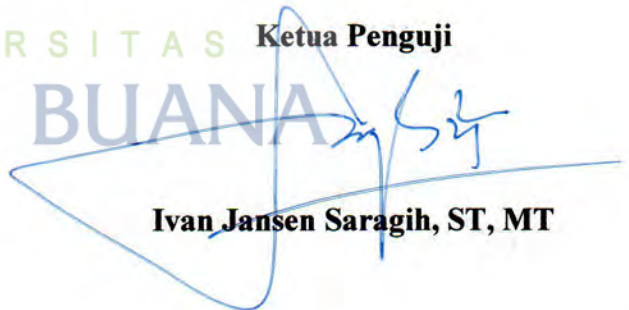


Ir. Zainal Abidin Shahab, MT

UNIVERSITAS

MERCU BUANA

Ketua Penguji



Ivan Jansen Saragih, ST, MT

Kaprodi Teknik Sipil

