

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 : ANALISA KETINGGIAN EFEKTIF GEDUNG DENGAN SISTEM *PRECAST BEARING WALL* (STUDI KASUS ECOHOME APARTMENT)

Disusun oleh :

N a m a : Ahmad Nur Cholis
N I M : 41115110030
Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diujikan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal : 04 Mei 2019

Jakarta, 18 Mei 2019

Mengetahui,

Pembimbing




Jef Franklin Sinulingga ST, MT.

Ketua Penguji



Iyan Jansen Saragih ST, MT.

Kaprodi Teknik Sipil



Acep Hidayat, ST, MT