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

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.

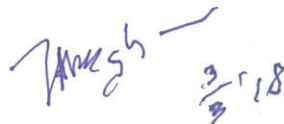
Judul Tugas Akhir : KAJIAN PARAMETRIK UKURAN PENAMPANG
UNTUK DESAIN PENDAHULUAN GEDUNG
BETON BERTULANG BERLANTAI BANYAK
BERBASIS PERIODE GETAR ALAMI DALAM
ANALISIS 3 DIMENSI

Disusun Oleh:

N a m a : Rizki Khairil Yasin
N I M : 41112110020
Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diajukan dan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana: Tanggal 24 Januari 2018

Pembimbing



Ir Zainal Abidin Shahab, ST., MT.

Jakarta, 03 Maret 2018

Mengetahui,

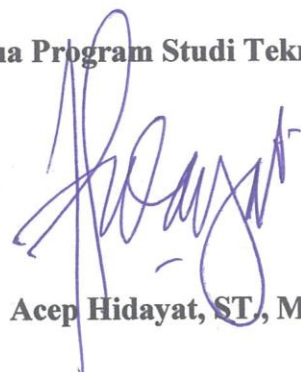
Ketua Penguji



DR. Ir. Resmi Bestari Muin, MS

Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Sipil



Acep Hidayat, ST., MT.