

	LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MERCU BUANA	Q
---	---	----------

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

Judul Tugas Akhir : STUDI EKSPERIMENTAL PENGGUNAAN AGREGAT KASAR BUATAN (HIDROTON) DAN FLY ASH TERHADAP KUAT TEKAN BETON RINGAN

Disusun oleh :

N a m a : AKHMAD RIVA'I ARDIANTORO

N I M : 41117310063

Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diajukan dan telah di nyatakan LULUS pada sidang sarjana
Tanggal : 17 Januari 2019

Mengetahui,

Pembimbing Tugas Akhir



Agung Sumarno, ST, MT

Ketua Penguji



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

UNIVERSITAS

MERCUBUANA

Sekretaris Program Studi Teknik Sipil



Muhammad Isradi, ST, MT