

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 : ALTERNATIF DESAIN STRUKTUR TOWER BASE
TRANSCIEVER STATION (STUDI KASUS : ROAD SUNGAI
LILIN, SUMATERA SELATAN)**

Disusun oleh :

N a m a : Rachmat Ksatria

N I M : 41117110087

Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diujikan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal : 02 Februari 2019

Jakarta, 02 Februari 2019

Mengetahui,

Pembimbing

UNIVERSITAS

Ketua Penguji

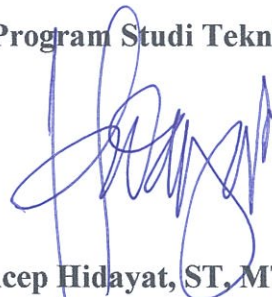


Jef Franklyn Sinulingga, ST, MT



Jef Franklyn Sinulingga, ST, MT

Ketua Program Studi Teknik Sipil



Acep Hidayat, ST, MT