

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

**Judul Tugas Akhir** : Analisa Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas Dengan Metode AEK  
( Studi Kasus Jalan Raya Kalimalang Cibitung Kabupaten Bekasi Sta 0+200 – Sta 7+200 )

Disusun oleh :

**Nama** : Rahman Yuli Saputro

**NIM** : 41115310020

**Jurusan/Program Studi** : Teknik Sipil

Telah diujikan dan dinyatakan **LULUS** pada sidang Sarjana tanggal : 09 Agustus 2019.

Bekasi, 12 Agustus 2019

Mengetahui,

**Pembimbing**



Widodo Budi Dermawan, ST, M.Sc

**Ketua Penguji**



Muhammad Isradi, ST, MT,

**Sekretaris Program Studi Teknik Sipil**



Muhammad Isradi, ST, MT.



LEMBAR PENGESAHAN  
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL  
UNIVERSITAS MERCU BUANA

Q

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

**Judul Tugas Akhir** : Analisa Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas Dengan Metode AEK  
( Studi Kasus Jalan Raya Kalimantan Cibitung Kabupaten Bekasi Sta 0+200 – Sta 7+200 )

Disusun oleh :

**Nama** : Rahman Yuli Saputro

**NIM** : 41115310020

**Jurusan/Program Studi** : Teknik Sipil

Telah diujikan dan dinyatakan **LULUS** pada sidang Sarjana tanggal : 09 Agustus 2019.

Bekasi, 12 Agustus 2019

Mengetahui,

Pembimbing

Widodo Budi Dermawan, ST, M.Sc

Ketua Penguji

Muhammad Isradi, ST, MT.

Ketua Program Studi Teknik Sipil

Acep Hidayat, ST., MT.