



**LEMBAR PENGESAHAN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS MERCU BUANA**

**Q**

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** : Uji Kelayakan Limbah Keramik Sebagai Pengganti Agregat Halus Untuk Campran Aspal Beton Lapis AC-WC dengan Meode Hot Mix Ditinjau Dari Nilai Stabilitas Marshall (Studi Kasus: Limbah Keramik Wilayah Kecamatan Kebayoran Lama, DKI Jakarta)".

Disusun oleh :

**N a m a** : Tri Hadiyanto Rachman  
**N I M** : 41115010038  
**Jurusan/Program Studi** : Teknik Sipil

Telah diujikan dan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal : 03 Agustus 2019

Jakarta, 8 Agustus 2019

Mengetahui,

**Pembimbing**

**Dr. Ir. Indrayati T.M., DEA**

**Ketua Penguji**

**Dr. Nunung Widyaningsih, Dipl.Ing.**

**Kaprodi Teknik Sipil**

**Acep Hidayat, ST, MT**