

TUGAS AKHIR

**KINERJA CAMPURAN *SPLIT MASTIC ASPHALT (SMA) 0/11*
DENGAN *FILLER* ABU SEKAM PADI AKIBAT LAMA
RENDAMAN AIR LAUT
*(PERFORMANCE OF SPLIT MASTIC ASPHALT (SMA) 0/11
SUBMERGED IN SEAWATER BY USING FILLER RICE HUSK
ASH)***

**Diajukan Kepada Universitas Islam Indonesia Yogyakarta Untuk Memenuhi
Persyaratan Memperoleh Derajat Sarjana Teknik Sipil**



ICHA GIANI HADIASTARI

14 511 294

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
2018**

TUGAS AKHIR

KINERJA CAMPURAN *SPLIT MASTIC ASPHALT (SMA) 0/11* DENGAN *FILLER* ABU SEKAM PADI AKIBAT LAMA RENDAMAN AIR LAUT

(*PERFORMANCE OF SPLIT MASTIC ASPHALT (SMA) 0/11* *SUBMERGED IN SEAWATER BY USING FILLER RICE HUSK* *ASH*)

Disusun Oleh



Telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana Teknik Sipil

Diuji pada tanggal 10 September 2018

Oleh Dewan Penguji

Pembimbing

Miftahul Fauziah, S.T., M.T., Ph.D
NIK: 955110103

Penguji 1

Ir. Corry Ya'cub, M.T.
NIK: 815110102

Penguji 2

Ir. Subarkah, M.T.
NIK: 865110101

Mengesahkan,

Ketua Prodi Studi Teknik Sipil

Dr. Ir. Sri Amini Yuni Astuti, M.T.
NIK : 885110101