

**PERENCANAAN TEBAL LAPIS PERKERASAN LENTUR  
JALAN DENGAN METODE BINA MARGA DAN METODE  
ANALISA KOMPONEN**  
(Studi Kasus Proyek Pelebaran Jalan Rainis – Melonguane – Beo – Esang,  
Kabupaten Kepulauan Talaud, Provinsi Sulawesi Utara)



**TISYA LULU ATIKA SARI**  
**5415122847**

**Skripsi ini Ditulis untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan dalam  
Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNIK BANGUNAN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA  
2017**

**PERENCANAAN TEBAL LAPIS PERKERASAN LENTUR  
JALAN DENGAN METODE BINA MARGA DAN METODE  
ANALISA KOMPONEN**

**(Studi Kasus Proyek Pelebaran Jalan Rainis – Melonguane – Beo – Esang,  
Kabupaten Kepulauan Talaud, Provinsi Sulawesi Utara)**



**TISYA LULU ATIKA SARI  
5415122847**

**Skripsi ini Ditulis untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan dalam  
Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNIK BANGUNAN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA  
2017**