

**ANALISA PERHITUNGAN TEBAL PERKERASAN LENTUR
MENGUNAKAN METODE BINA MARGA PADA
PELEBARAN JALAN BATAS KAB. TOBASA-
SIBORONGBORONG STA.01+947 – STA.03+447**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat
Memperoleh Gelar Ahli Madya
Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan



Oleh:

NADIA PASARIBU
5173510038

**PROGRAM STUDI D-III TEKNIK SIPIL
JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK BANGUNAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2022**