

**PEMODELAN KEMISKINAN DENGAN MENGGUNAKAN
PENDEKATAN *MULTIVARIATE ADAPTIVE
REGRESSION SPLINE (MARS) NONPARAMETRIC*
DI PROVINSI SUMATERA UTARA**

Oleh

**T. Zulfah Fitri Ani
NIM: 4132230013
Program Studi Matematika**



SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Memperoleh Gelar
Sarjana Sains

**JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2017**