

PENYELESAIAN *VEHICLE ROUTING PROBLEM* (VRP) DENGAN
MENGUNAKAN ALGORITMA *TABU SEARCH* UNTUK
MENENTUKAN RUTE DISTRIBUSI YANG OPTIMAL
(STUDI KASUS DI PT. EXPRAVET NASUBA)

Oleh:

Hanifah Aisyah
NIM. 4141230003

Program Studi Matematika

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Memperoleh Gelar
THE Sarjana Sains

Character Building
UNIVERSITY

JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2018