



**PREDIKSI KEBUTUHAN PRODUKSI VARIAN MINUMAN COKLAT
DENGAN MENGGUNAKAN METODE NEURAL NETWORK
(STUDI KASUS: GERAJ MINUMAN COKELAT CHOCTENAN)**

Habbi Rizal Alfath

41817110135

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA
2018**



**PREDIKSI KEBUTUHAN PRODUKSI VARIAN MINUMAN COKLAT
DENGAN MENGGUNAKAN METODE NEURAL NETWORK
(STUDI KASUS: GERAJ MINUMAN COKELAT CHOCTENAN)**

Laporan Tugas Akhir

Diajukan Untuk Melengkapi Salah Satu Syarat

Memperoleh Gelar Sarjana Komputer

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Oleh:

Habbi Rizal Alfath

41817110135

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI

FAKULTAS ILMU KOMPUTER

UNIVERSITAS MERCU BUANA

JAKARTA

2018