

**PENERAPAN EXTREME LEARNING MACHINE UNTUK
PREDIKSI STOK PRODUKSI PENJUALAN
(STUDI KASUS KSU BROSEM)**

SKRIPSI

Digunakan Sebagai Syarat Maju Ujian Diploma IV
Politeknik Negeri Malang

Oleh:

FEBTRIA NIARI PUAN NIM. 1741720145



**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK NEGERI MALANG
JULI 2021**