

KLASIFIKASI JENIS BATIK TULIS DAN NON-TULIS MENGGUNAKAN SUPPORT VECTOR MACHINE BERDASARKAN GRAY LEVEL CO-OCCURANCE MATRIX

TUGAS AKHIR

Tugas Akhir ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Informatika
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



Disusun oleh:

REYHAN JAVIER LUTZOW

123160159

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2021**