

ANALISIS PERBANDINGAN METODE *SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING* (SAW) DAN *WEIGHTED PRODUCT* (WP) DALAM PEMILIHAN MOTOR VESPA KLASIK PADA MASYARAKAT KOTA BANDUNG

TUGAS AKHIR

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Di Universitas Informatika dan Bisnis Indonesia

Disusun Oleh

NATALINDA VERONICA

9882405119121013



**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN INFORMATIKA
UNIVERSITAS INFORMATIKA DAN BISNIS INDONESIA
BANDUNG
2023**