

**ANALISIS SENTIMEN BERBASIS ASPEK TERHADAP
PRODUK KECANTIKAN MENGGUNAKAN NEIGHBOR
WEIGHTED K-NEAREST NEIGHBOR (NWKNN)**

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana (S1)

**FAUZAN LUKMANUL HAKIM
10118227**



**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA
2023**