

**KOMPARASI MODEL OPTIMASI *GENETIC ALGORITHM*
DENGAN *PARTICLE SWARM OPTIMIZATION* TERHADAP
METODE RNN-BILSTM PADA ANALISIS OPINI PUBLIK
TERKAIT *NON-FUNGIBLE TOKEN* (NFT)**

TUGAS AKHIR

Oleh:

**PUTRI ANANDA
NIM.1810817220008**



**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARMASIN
2023**