

SKRIPSI

PERBANDINGAN ALGORITMA GENETIKA, *ANT COLONY OPTIMIZATION* (ACO), DAN ALGORITMA *GREEDY* UNTUK KEPUTUSAN PEMBAGIAN SUMBER DAYA PADA *VEHICULAR FOG COMPUTING* (VFC)

COMPARISON OF GENETIC ALGORITHM, ANT COLONY OPTIMIZATION (ACO), AND GREEDY ALGORITHM FOR RESOURCE POOLING DECISION IN VEHICULAR FOG COMPUTING (VFC)



EDRICK ALVARO LESLIE

18/427575/PA/18535

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022