

**Studi Komparasi Algoritma Mask R-CNN dan Faster R-CNN  
untuk Deteksi Objek pada Studi Kasus Simulasi Pengiriman  
Logistik Militer**

**Tugas Akhir**

**Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana pada  
Program Studi S1 Rekayasa Perangkat Lunak**

**Fakultas Informatika**

**Universitas Telkom**

**1302194073**

**Ridho Anugerah Afa Nusantara**



**Program Studi Sarjana Rekayasa Perangkat Lunak**

**Fakultas Informatika**

**Universitas Telkom**

**Bandung**

**2023**