

**RANCANG BANGUN DASHBOARD MONITORING
DATA CENTER INFRASTRUCTURE MANAGEMENT (DCIM)
YANG TERINTEGRASI GRAFANA ALERT DAN BOT TELEGRAM
DENGAN ARSITEKTUR KUBERNETES
STUDI KASUS PT. PELAYARAN NASIONAL INDONESIA (PELNI)**

Monitoring Dashboard Design

Data Center Infrastructure Management (DCIM)

Integrated with Grafana Alert and Telegram Bot with Kubernetes Architecture

Case Study PT. Indonesian National Shipping (PELNI)

PROYEK AKHIR

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Ahli Madya pada
Program Studi Diploma-3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan
Universitas Telkom**

oleh:

INAZ NADHIRA

6705210041



**D3 TEKNOLOGI TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM**

2024