

**IMPLEMENTASI DAN ANALISIS *QOS (QUALITY OF SERVICE)* SISTEM
PENGUKUR TINGKAT KEKERUHAN AIR BERBASIS *ARDUINO***

*IMPLEMENTATION AND ANALYSIS OF QOS (QUALITY OF SERVICE) ARDUINO-
BASED WATER-BASED TURBIDITY MEASURING SYSTEM*



Diajukan oleh:

MOCHAMMAD RIZKI PRAHASETYA

16/396068/SV/10281

PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA INTERNET

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020