

LAPORAN PROYEK AKHIR

**ANALISIS PERBANDINGAN ANTARA PERFORMA *LOAD BALANCING*
ALGORITMA WEIGHTED LEAST CONNECTION DAN *LEAST CONNECTION*
PADA *SOFTWARE DEFINED NETWORK***

***COMPARATIVE ANALYSIS OF WEIGHTED LEAST CONNECTION AND LEAST
CONNECTION ALGORITHM PERFORMANCE IN SOFTWARE DEFINED NETWORK***



Disusun oleh :

LERIANA THUFAILAH HIDAYAT PUTRI

16/196791/SV/10975

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA INTERNET

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

***ANALISIS PERBANDINGAN PERFORMA LOAD BALANCING ALGORITMA
WEIGHTED LEAST CONNECTION DAN LEAST CONNECTION PADA
SOFTWARE DEFINED NETWORK***

**Proyek akhir
Program Studi Teknologi Rekayasa Internet**

**Diajukan kepada
Departemen Teknik Elektro dan Informatika
Fakultas Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada
Sebagai syarat kelengkapan jenjang Sarjana Terapan (D-IV)
Dalam memperoleh derajat Sarjana Terapan Teknik
Program Studi Teknologi Rekayasa Internet**

**Oleh :
LERIANA THUFAILAH HIDAYAT PUTRI**

16/396791/SV/10975

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA INTERNET
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**