



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Data Log Dionaea dan Clustering dengan Algoritma k-Modes menggunakan Python
NIA EFRIANA BR S, Rohman Rosyid, S.T., M.T., D.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LAPORAN PROYEK AKHIR

ANALISIS DATA LOG DIONAEA DAN *CLUSTERING* DENGAN ALGORITMA K-MODES MENGGUNAKAN PYTHON

ANALYSIS OF DIONAEA LOG DATA AND CLUSTERING WITH K-MODES ALGORITHM USING PYTHON



Diajukan oleh:

NIA EFRIANA BR S

15/380222/SV/08029

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA INTERNET

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2021