

**PENGEMBANGAN SISTEM MANAJEMEN *BANDWIDTH* MENGGUNAKAN
BAHASA PEMROGRAMAN PYTHON**

Proyek Akhir

Program Studi Teknologi Rekayasa Internet

**Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Terapan
Teknik (S.Tr.T) pada
Departemen Teknik Elektro dan Informatika Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada**

Oleh :

MUHAMMAD NABIL

16/400633/SV/11137

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

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Pengembangan Sistem Manajemen *Bandwidth*
Menggunakan Bahasa Pemrograman Python
Nama : Muhammad Nabil
Program Studi : Teknologi Rekayasa Internet
Pembimbing : Budi Bayu Murti, S.T., M.T.
Waktu Ujian : Jum'at, 09 Juni 2023, Pukul 13:00 – 15:00, Ruang
Sidang CM 102

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh Tim Penguji serta disetujui dan
disahkan Sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan
Program Studi Teknologi Rekayasa Internet
Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 09 Juni 2023

Tim Penguji


Ketua

Sekretaris / Dosen Pembimbing


Dr. Ronald Adrian, S.T., M.Eng.
NIKA. 111199002201608101


Budi Bayu Murti, S.T., M.T.
NIP. 197212231999031001

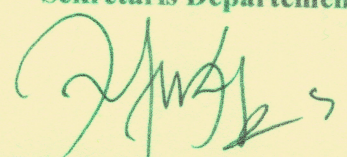
Anggota

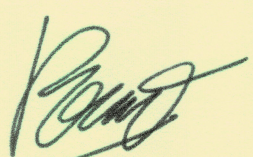

Yuris Mulya Saputra, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIKA. 111198806201605101

Mengetahui,

an. Ketua Departemen Teknik Elektro
dan Informatika
Sekretaris Departemen,

Ketua Program Studi Teknologi
Rekayasa Internet


Yuris Mulya Saputra, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIKA. 111198806201605101


Dr. Ronald Adrian, S.T., M.Eng.
NIKA. 111199002201608101