

LEMBAR PENGESAHAN

**Kinerja Sistem WDM-RoF XGPON Untuk
Transmisi Satu Arah**

Disusun oleh :

ACHMAD FAUZI PRAMUDYA

6101420026

Proyek Akhir ini telah diterima dan disahkan guna mencapai

gelar Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi

Pada

**PROGRAM STUDI D-III TEKNIK TELEKOMUNIKASI
TELKOM UNIVERSITY JAKARTA**

Disahkan Oleh :

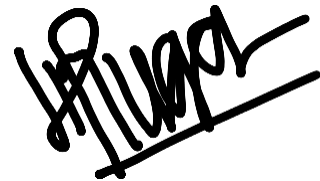
Pembimbing 1



Dr. Yus Natali, S.T., M.T

03770070

Pembimbing 2



Hary Nugroho, S.T.,M.T.

17670049

HALAMAN PENGESAHAN

**KINERJA SISTEM WDM-RoF-XGPON UNTUK
TRANSMISI SATU ARAH**

Disusun oleh:

ACHMAD FAUZI PRAMUDYA

6101420026

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada Tanggal 05 September 2023

Susunan Tim Penguji

Pembimbing 1



Dr. Yus Natali, S.T., M.T

03770070

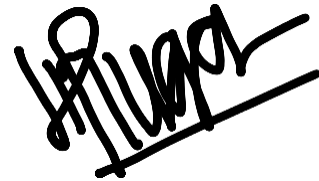
Penguji 1



Nurwan Reza Fachrur Rozi, S.T., M.T

20790007

Pembimbing 2



Hary Nugroho, S.T., M.T.

17670049

Penguji 2



Suyatno, S.T., M.T

11730052

Diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan

pada

Di Jakarta