

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

PERANCANGAN DAN REALISASI SLOTTED LINE PADA FREKUENSI KERJA (100 MHz – 200 MHz) SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN SALURAN TRANSMISI

*Design and Realization of Slotted Line at Frequency (100 MHz – 200 MHz) for
Transmission Line Learning Media*

Oleh :

Zaharah Tricahyani Ardian

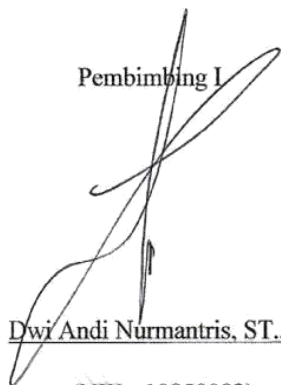
6705150152

Telah diterima dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program
Studi Diploma-3 Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom

Bandung,


Disetujui dan disahkan oleh,

Pembimbing I



Dwi Andi Nurmantris, ST.,MT.
(NIK : 10850082)

Pembimbing II



Radial Anwar, S.Si., M.Sc., Ph.D.
(NIK : 16810056)