

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA MIKROSTRIP ARRAY
DENGAN LEBAR BERKAS $50^\circ \times 60^\circ$ UNTUK APLIKASI RADIO
ALTIMETER
(4.2 GHz – 4.4 GHz)

*Design and Realization of Array Microstrip Antenna with $50^\circ \times 60^\circ$ Beam
Size for Radio Altimeter Application (4.2 GHz – 4.4 GHz)*

Oleh :


ANTONIUS KOTA BEOANG
6705154109

Telah diterima dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Diploma
pada Program Studi D3 Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom

Bandung, 12 Juli 2018

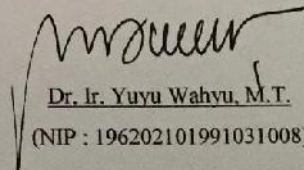
Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I



Radial Anwar, S.Si., M.Sc., Ph.D.
(NIP : 16811946-3)

Pembimbing II



Dr. Ir. Yuyu Wahyu, M.T.
(NIP : 196202101991031008)