

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR

DESAIN COVERAGE KOMUNIKASI LTE UNTUK LAYANAN DATA
PENUMPANG KERETA CEPAT JKT-SUB 160 KM/JAM
TRACK JAKARTA-CIREBON

*Coverage Design For Passenger LTE Communication Data Services
On Jkt-Sub High Speed Train 160 km/h Jakarta-Cirebon Track*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

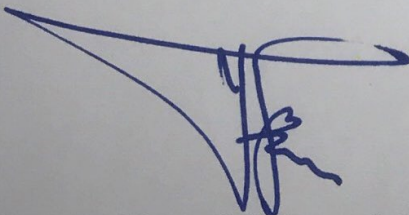
Rizky Lazardy Sina

1101178456

Bandung, 22 Mei 2019

Menyetujui,

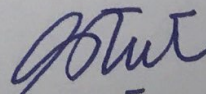
Pembimbing I



Dr. Ir. Erna Sri Sugesti, M.Sc.

NIP : 92660024

Pembimbing II



Dr. Ir. Rina Pudji Astuti, M.T.

NIP : 93630028