

**ANALISIS REDUKSI PAPR MENGGUNAKAN PULSE SHAPING
FILTER RAISED COSINE DAN ROOT RAISED COSINE PADA
SISTEM SC-FDMA DAN OFDMA**

(Analysis PAPR Reduction using Pulse Shaping Filter Raised Cosine and Root Raised Cosine in SC-FDMA and OFDMA System)

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Telekomunikasi
Universitas Telkom

oleh

Chandra Sapharudin

111090025



FAKULTAS TEKNIK
DEPARTEMEN ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2013