

**PERANCANGAN DAN REALISASI BANDPASS FILTER
COMBLINE-CAVITY UNTUK CHANNEL 44 UHF PADA
FREKUENSI KERJA 658 MHz**

*(Design and Realization Comblin-Cavity Bandpass Filter for Channel
44 UHF at Frequency 658 MHz)*

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom Bandung

Disusun oleh:

**YOSUA AJI PASARIBU
111050008**



**INSTITUT TEKNOLOGI
TELKOM**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
BANDUNG
2011**