

**PERANCANGAN DAN REALISASI BPF MIKROSTRIP
HAIRPIN PADA FREKUENSI 3.3 – 3.4 GHz UNTUK APLIKASI
WIMAX**

*(Design and Realization BPF Microstrip Hairpin at Frequency 3.3 –
3.4GHz for WIMAX Application)*

TUGAS AKHIR

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

Disusun oleh:

ALVIAN SYAHPUTRA PURBA

111060148



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