

**PERANCANGAN DAN REALISASI WILKINSON 4-WAY  
POWER DIVIDER DENGAN BEDA FASA 90<sup>0</sup> PADA  
FREKUENSI 2300 – 2400 MHz**

*(Design and Realization Wilkinson 4-Way Power Divider with 90<sup>0</sup> Phase Differents  
at 2300 – 2400 MHz of frequencies )*

**TUGAS AKHIR**

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

Disusun oleh :

**EPI RAHMAWATI**

**111078031**



**FAKULTAS ELEKTRO DAN KOMUNIKASI  
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM  
BANDUNG  
2010**