

SUSUNAN ANTENA DIPOLE CO – LINIER UNTUK WIMAX

FREKUENSI 3.3 – 3.4 GHz

***DIPOLE CO-LINIER ANTENNA STRUCTURE FOR WIMAX IN
FREQUENCY 3.3-3.4 GHZ***

TUGAS AKHIR

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

Oleh :

M. Andhika U.

111060258



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

**SUSUNAN ANTENA DIPOLE CO – LINIER UNTUK WIMAX
FREKUENSI 3.3 – 3.4 GHz**

*DIPOLE CO-LINIER ANTENNA STRUCTURE FOR WIMAX IN
FREQUENCY 3.3-3.4 GHZ*

TUGAS AKHIR

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

Oleh :

M. Andhika U.

111060258



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