

**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



INSTITUT TEKNOLOGI
TELKOM

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



INSTITUT TEKNOLOGI
TELKOM

FAKULTAS ELEKTRO DAN KOMUNIKASI

INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM

BANDUNG

2010