

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA *RECEIVER* RF
UNTUK KOMUNIKASI DARI *PAYLOAD* ROKET
MENUJU *GROUND SEGMENT* PADA FREKUENSI 433 MHz**

*Design and Realization RF Receiver Antenna for Communication from Payload Rocket
Toward Ground Segment at Frequency 433 MHz*

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Program Studi D3 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Elektro dan Komunikasi Institut Teknologi Telkom

Oleh:

Mohammad Sutarto

611081068



**INSTITUT TEKNOLOGI
TELKOM**

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

2011