

## **LEMBAR PENGESAHAN**

**Proyek Akhir dengan judul :**

**RANCANG BANGUN ANTENA HEKSACULA BINOMIAL  
UNIDIREKSIONAL 0,3 GHz – 3,0 GHz, BERTERMINAL 50  $\Omega$ , VSWR  $\leq$  1,5,  
BERCATUAN ENGLAND TANPA FERIT**

*(Design and Realization of Hexacula Binomial – Unidirectional Antenna  
0.3 GHz - 3.0 GHz 50  $\Omega$  SMA Terminal, VSWR  $\leq$  1.5 , England Feed Without  
Ferrite)*

**Disusun oleh :**

**PRAMUDHITA TITAH HASARY**

**NIM : 611060065**

**telah diterima dan disahkan pada Sidang Proyek Akhir sebagai salah satu  
syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya Teknik pada  
Jurusan Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi  
Institut Teknologi Telkom**

**Bandung, Juli 2009**

**Diperiksa dan disahkan oleh:**

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**SOETAMSO, Drs.**

**NACHWAN MUFTI, ST , MT.**