

**ANALISIS PENGARUH SINTILASI IONOSFER TERHADAP  
AKURASI PENENTUAN POSISI ABSOLUT PADA *GLOBAL  
POSITIONING SYSTEM* (GPS)**

**S K R I P S I**

**KONSENTRASI TEKNIK TELEKOMUNIKASI**

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan  
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun oleh :

**YENY WIYANTI**

**NIM. 125060309111013**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**

**UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

**FAKULTAS TEKNIK**

**MALANG**

**2014**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**ANALISIS PENGARUH SINTILASI IONOSFER TERHADAP  
AKURASI PENENTUAN POSISI ABSOLUT PADA *GLOBAL  
POSITIONING SYSTEM* (GPS)**

**S K R I P S I**

**KONSENTRASI TEKNIK TELEKOMUNIKASI**

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan  
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun Oleh :

**YENY WIYANTI**

**NIM: 125060309111013**

**Telah diperiksa dan disetujui oleh :**

**Pembimbing 1**

**Pembimbing 2**

**Dwi Fadila K, ST., MT.**  
**NIP. 19720630 200003 1 002**

**M. Fauzan Edy Purnomo, ST., MT.**  
**NIP. 19710609 200003 1 005**

LEMBAR PENGESAHAN

**ANALISIS PENGARUH SINTILASI IONOSFER TERHADAP  
AKURASI PENENTUAN POSISI ABSOLUT PADA *GLOBAL  
POSITIONING SYSTEM* (GPS)**

**S K R I P S I**

**KONSENTRASI TEKNIK TELEKOMUNIKASI**

Skripsi ini telah diuji dan dinyatakan lulus pada  
Tanggal 12 Agustus 2014

**DOSEN PENGUJI**

**Ir. Erfan Achmad Dahlan, M.T.**  
NIP. 19530704 198203 1 003

**Rusmi Ambarwati, S.T., M.T.**  
NIP. 19720204 200003 2 002

**Sapriesty Nainy Sari, S.T., M.T.**  
NIP. 880412061 2 0278

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Teknik Elektro

**M. Aziz Muslim, S.T., M.T., Ph. D.**  
NIP. 19741203 200012 1 001