



UNIVERSITAS INDONESIA

**PENGUKURAN KECEPATAN SUDUT ROTASI BERBASIS  
ANALISIS POLA INTERFERENSI FRINJI  
KONFIGURASI INTERFEROMETER  
SAGNAC PASIF**

**TESIS**

**SAYUTI SYAMSUAR U**

NPM. 0706174480

**FAKULTAS TEKNIK  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO  
OPTO ELEKTROTEKNIKA DAN APLIKASI LASER  
UNIVERSITAS INDONESIA**

**DEPOK**

**29 DESEMBER 2009**



UNIVERSITAS INDONESIA

**PENGUKURAN KECEPATAN SUDUT ROTASI BERBASIS  
ANALISIS POLA INTERFERENSI FRINJI  
KONFIGURASI INTERFEROMETER  
SAGNAC PASIF**

**TESIS**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Magister Teknik

**SAYUTI SYAMSUAR U**

NPM. 0706174480

**FAKULTAS TEKNIK  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO  
OPTO ELEKTROTEKNIKA DAN APLIKASI LASER  
UNIVERSITAS INDONESIA**

**DEPOK**

**29 DESEMBER 2009**