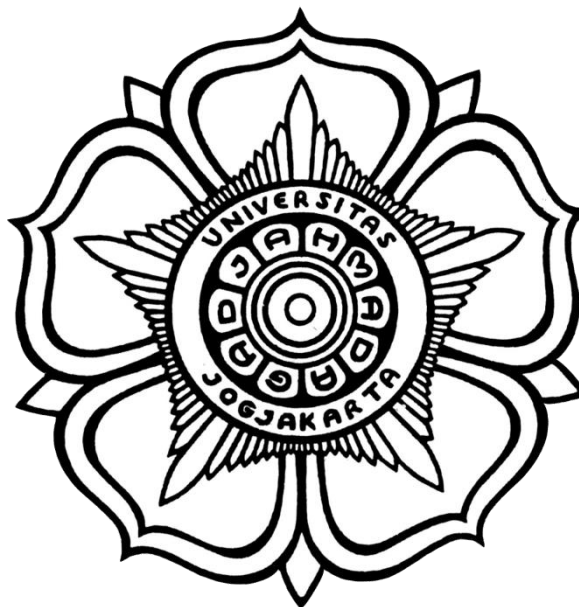


**ANALISIS PENGIRIM DAN PENERIMA  
4, 16, DAN 64 QAM BERBASIS LABVIEW MENGGUNAKAN  
UNIVERSAL SOFTWARE RADIO PERIPHERAL (USRP)**

**SKRIPSI**



Disusun oleh :

**RIFQI FAJAR GIYANA**  
**13/348419/TK/40911**

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2017**