

**SIMULASI DAN ANALISIS PENGKLASIFIKASIAN TIPE
MODULASI DIGITAL MENGGUNAKAN *SUPPORT VECTOR
MACHINE* (SVM) PADA SOFTWARE DEFINED RADIO (SDR)**

*SIMULATION AND ANALYSIS OF DIGITAL MODULATION TYPES CLASSIFICATION
USING SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM) ON SOFTWARE DEFINED RADIO (SDR)*

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Jurusan Teknik Telekomunikasi Institut Teknologi Telkom

MUHAMMAD KADAFI LUBIS

111040067



INSTITUT TEKNOLOGI
TELKOM

**FAKULTAS ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
BANDUNG**

2009