

ANALISIS DAN IMPLEMENTASI *CONVERSATIONAL RECOMMENDER SYSTEM* DENGAN FASILITAS PENJELASAN MENGGUNAKAN *MULTI-ATTRIBUTE UTILITY THEORY (MAUT)* DAN *SEMANTIC REASONING*

ANALYSIS AND IMPLEMENTATION OF CONVERSATIONAL RECOMMENDER SYSTEM WITH EXPLANATION FACILITY USING MULTI-ATTRIBUTE UTILITY THEORY (MAUT) AND SEMANTIC REASONING

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputasi
Program Studi Ilmu Komputasi
Telkom University

Nur Rahmawati
1107100030



**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTASI
FAKULTAS INFORMATIKA
TELKOM UNIVERSITY
BANDUNG
2014**