

LEMBAR PENGESAHAN

**REKOMENDASI MATERI PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN
METODE PROOF-BASED ONTOLOGY MATCHING
PADA LINKED OPEN DATA
(STUDI KASUS DBPEDIA)**

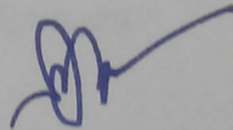
***LEARNING MATERIALS RECOMMENDATION USING PROOF-
BASED ONTOLOGY MATCHING METHOD
IN LINKED OPEN DATA
(CASE STUDY DBPEDIA)***

**Ahmad Rosyiq
NIM :1103110135**

Tugas akhir ini diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat untuk
memperoleh gelar Sarjana Teknik Informatika
Fakultas Informatika Universitas Telkom

Bandung, 22 Januari 2016
Menyetujui,

Pembimbing 1



Dade Nurjanah, S.T., M.T., Ph.D.
NIP. 97730158-1

Ketua Program Studi
Sarjana Teknik Informatika

M. Arif Bijaksana, Ir., M.Tech., Ph.D
NIP. 03650312-4