

**IMPLEMENTASI ASSOCIATION RULES MENGGUNAKAN  
ALGORITMA APRIORI UNTUK SISTEM REKOMENDASI EVALUASI  
PEMBELAJARAN**

**SKRIPSI**

diajukan untuk memenuhi sebagian dari  
persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Ilmu Komputer  
pada Departemen Pendidikan Ilmu Komputer  
Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer



Oleh:

**Ghiffari Azmy Al Farasyi**

NIM 1201717

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER  
DEPARTEMEN PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER  
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2016**

**IMPLEMENTASI ASSOCIATION RULES MENGGUNAKAN  
ALGORITMA APRIORI UNTUK SISTEM REKOMENDASI EVALUASI  
PEMBELAJARAN**

Oleh

Ghiffari Azmy Al Farasyi

NIM 1201717

Sebuah Skripsi yang Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh  
Gelar Sarjana Pendidikan pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu  
Pengetahuan Alam

© Ghiffari Azmy Al Farasyi 2016

Universitas Pendidikan Indonesia

Juli 2016

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

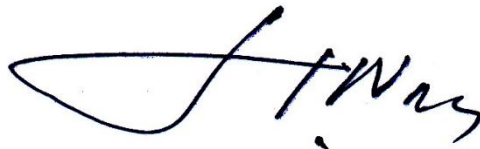
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak  
ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis

**GHIFFARI AZMY AL FARASYI**

**IMPLEMENTASI ASSOCIATION RULES MENGGUNAKAN  
ALGORITMA APRIORI UNTUK SISTEM REKOMENDASI EVALUA  
PEMBELAJARAN**

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

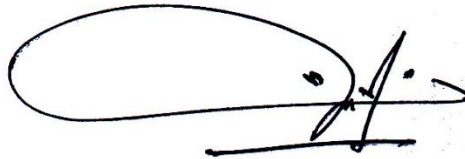
**Pembimbing I**



Dr. Wawan Setiawan, M.Kom

NIP 196601011991031005

**Pembimbing II**



Lala Septem Riza, M.T, Ph.D.

NIP 197809262008121001

Mengetahui,

**Ketua Departemen Pendidikan Ilmu Komputer**



Prof. Dr. Munir, M.IT.

NIP 196603252001121001