

PENYELESAIAN MASALAH PENJADWALAN PERKULIAHAN  
MENGUNAKAN ALGORITMA GENETIKA  
(Studi Kasus di Departemen Pendidikan Matematika FPMIPA  
Universitas Pendidikan Indonesia)

SKRIPSI

*Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh Gelar Sarjana  
Matematika Departemen Pendidikan Matematika*



oleh  
Andini Puspasari  
NIM 1307467

DEPARTEMEN PENDIDIKAN MATEMATIKA  
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2017

**PENYELESAIAN MASALAH PENJADWALAN  
PERKULIAHAN MENGGUNAKAN ALGORITMA  
GENETIKA (STUDI KASUS DI DEPARTEMEN  
PENDIDIKAN MATEMATIKA FPMIPA  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA)**

Oleh  
Andini Puspasari

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Andini Puspasari 2017  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Februari 2017

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.

ANDINI PUSPASARI

PENYELESAIAN MASALAH PENJADWALAN PERKULIAHAN  
MENGUNAKAN ALGORITMA GENETIKA (STUDI KASUS DI  
DEPARTEMEN PENDIDIKAN MATEMATIKA FPMIPA UNIVERSITAS  
PENDIDIKAN INDONESIA)

disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



**Dr. Khusnul Novianingsih, M.Si.**

NIP. 197711282008122001

Pembimbing II



**Fitriani Agustina, S.Si., M.Si.**

NIP. 198108142005012001

Mengetahui,  
Ketua Departemen Pendidikan Matematika



**Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed.**

NIP 196008301986031003