

**PENENTUAN URUTAN PRIORITAS PERMASALAHAN
MULTIKRITERIA DENGAN MENGGUNAKAN METODE
*ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS***

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Salah satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Sains
Program Studi Matematika



Oleh

HILMA NADYA H

055506

JURUSAN PENDIDIKAN MATEMATIKA

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2012

Hilma Nadya H, 2014

PENENTUAN URUTAN PRIORITAS PERMASALAHAN MULTIKRITERIA DENGAN MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS

Universitas Pendidikan Indonesia | Repository.upi.edu | Perpustakaan.upi.edu

LEMBAR PENGESAHAN

**PENENTUAN URUTAN PRIORITAS PERMASALAHAN MULTIKRITERIA
DENGAN MENGGUNAKAN METODE *ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS***

Disusun oleh:

Hilma Nadya Hendryani

NIM 055506

Disetujui dan Disahkan Oleh:

Pembimbing I

DrA. Hj. Rini Marwati, M.S.

NIP 196606251990012001

Pembimbing II

Utari Wijayanti, S.Kom., M.Si.

NIP 197608202010122003

Mengetahui

Ketua Jurusan Pendidikan Matematika

Drs. Turmudi M.Ed.,M.Sc., Ph.D.

NIP. 196101121987031003

**Penentuan Urutan Prioritas Permasalahan Multikriteria Dengan
Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process**

Oleh
Hilma Nadya H

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

© Hilma Nadya H 2012

Universitas Pendidikan Indonesia

Agustus 2012

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

**Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, di
foto copy, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.**