

**PEMBANGUNAN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PROMOSI JABATAN
MENGUNAKAN METODE *WEIGHTED PRODUCT* (WP)
Studi Kasus : Badan Kepegawaian Negara Kantor Wilayah III Bandung**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai Gelar Sarjana S-1

Program Studi Ilmu Komputer

FPMIPA



Oleh:

Aulia Primarizky

0704620

PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

BANDUNG

2013

Aulia Primarizky, 2013

Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Promosi Jabatan Menggunakan Metode Weighted Product (WP) (Studi Kasus : Badan Kepegawaian Negara Kantor Wilayah III Bandung)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Promosi Jabatan Menggunakan Metode *Weighted Product* (WP)

Oleh
Aulia Primarizky

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

© Aulia Primarizky 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Februari 2013

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

Aulia Primarizky, 2013

Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Promosi Jabatan Menggunakan Metode Weighted Product (WP) (Studi Kasus : Badan Kepegawaian Negara Kantor Wilayah III Bandung)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**PEMBANGUNAN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PROMOSI JABATAN
MENGUNAKAN METODE *WEIGHTED PRODUCT* (WP)
Studi Kasus : Badan Kepegawaian Negara Kantor Wilayah III Bandung**

Oleh:

Aulia Primarizky

0704620

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH PEMBIMBING

Pembimbing I,

Novi Sofia Fitriasaki, M.T.

NIP. 197811042010122001

Pembimbing II,

Rosa Ariani Sukanto, M.T.

NIP. 198109182009122003

Mengetahui,

Ketua Program Studi Ilmu Komputer

Rasim, M.T.

NIP. 197407252006041002

Aulia Primarizky, 2013

Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Promosi Jabatan Menggunakan Metode Weighted Product (WP) (Studi Kasus : Badan Kepegawaian Negara Kantor Wilayah III Bandung)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu