

**PERBANDINGAN METODE *WEIGHTED PRODUCT* DENGAN METODE
*TECHNIQUE FOR ORDER PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL
SOLUTION* DALAM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEREKRUTAN
SISWA/MAHASISWA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL)
(STUDI KASUS: PT. INDUSTRI TELEKOMUNIKASI INDONESIA)**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari
Syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana Komputer
Program Studi Ilmu Komputer



OLEH:

Syifa Afifah Fitriani

1000110

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

2014

**PERBANDINGAN METODE *WEIGHTED PRODUCT* DENGAN METODE
*TECHNIQUE FOR ORDER PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL
SOLUTION* DALAM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEREKRUTAN
SISWA/MAHASISWA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL)
(STUDI KASUS : PT INDUSTRI TELEKOMUNIKASI INDONESIA)**

Oleh
Syifa Afifah Fitriani
1000110

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh

Gelar Sarjana pada Program Studi Ilmu Komputer

Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Syifa Afifah Fitriani 2014

Universitas Pendidikan Indonesia

Oktober 2014

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

**PERBANDINGAN METODE *WEIGHTED PRODUCT* DENGAN METODE
*TECHNIQUE FOR ORDER PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL
SOLUTION* DALAM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEREKRUTAN
SISWA/MAHASISWA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL)
(STUDI KASUS: PT. INDUSTRI TELEKOMUNIKASI INDONESIA)**

**SYIFA AFIFAH FITRIANI
1000110**

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH PEMBIMBING:

Pembimbing I

**Novi Sofia Fitriasari, MT
NIP: 197811042010122001**

Pembimbing II

**Rosa Ariani Sukamto, MT
NIP: 198109182009122003**

Mengetahui,

Ketua Program Studi Ilmu Komputer

**Jajang Kusnendar, MT
NIP: 197506012008121001**