

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
DAFTAR ISTILAH	xvii
BAB I PENDAHULUAN	18
I.1 Latar Belakang	18
I.2 Rumusan Masalah	23
I.3 Tujuan Penelitian.....	23
I.4 Manfaat Penelitian.....	23
I.5 Batasan Masalah.....	24
I.6 Sistematika Penulisan.....	24
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	26
II.1 Manajemen Sumber Daya Manusia	26
II.1.1 Pengertian Manajemen Sumber Daya Manusia.....	26
II.1.2 Fungsi Manajemen Sumber Daya Manusia	26
II.1.3 Pengembangan Sumber Daya Manusia	28
II.1.4 Proses Pengembangan Sumber Daya Manusia.....	29
II.1.5 Pelatihan.....	29
II.1.6 Langkah-Langkah Program Pelatihan dan Pelatihan.....	30
II.1.7 Training Need Analysis	30
II.2 Sistem Pendukung Keputusan	32
II.2.1 Pengertian Sistem Pendukung Keputusan	32
II.2.2 Tujuan Sistem Pendukung Keputusan	33
II.2.3 Metode Sistem Pendukung Keputusan	33
II.2.4 Metode Profile Matching	34

II.2.5	Metode <i>Weight Product</i>	37
II.2.6	Elemen Terkait Sistem Pendukung Keputusan.....	39
II.3	<i>Rapid Application Development</i>	39
II.3.1	Tahapan Pengembangan Sistem Metode <i>Rapid Application Development</i>	40
II.3.2	Kelebihan dan Kekurangan Metode RAD	41
II.4	Perbandingan Dengan Penelitian Sebelumnya.....	41
II.5	Alasan Pemilihan Metode.....	42
BAB III METODOLOGI PENYELESAIAN MASALAH		46
III.1	Sistematika Penyelesaian Masalah	46
III.1.1	Fase Penelitian Awal	48
III.1.2	Fase Pengumpulan Data.....	48
III.1.3	Fase Perancangan Sistem.....	50
III.1.4	Fase Analisis	51
III.1.5	Fase Kesimpulan dan Saran	51
III.2	Identifikasi Sistem Terintegrasi.....	51
III.3	Batasan Penelitian	52
BAB IV PENGUMPULAN DATA DAN PENGOLAHAN DATA		54
IV.1	Pengumpulan Data	54
IV.1.1	Analisis Masalah.....	54
IV.1.2	Strategi Pemecahan Masalah	55
IV.2	Pengolahan Data.....	55
IV.2.1	Pengolahan Data Menggunakan Metode <i>Profile Matching</i>	55
IV.2.2	Pengolahan Data Menggunakan Metode <i>Weight Product</i>	82
IV.3	Proses Perancangan	96
IV.3.1	Identifikasi Kebutuhan.....	96
BAB V VERIFIKASI DAN VALIDASI.....		124
V.1	Verifikasi Rancangan	124
V.2	Validasi Rancangan	124
V.3	Analisis Hasil	127
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN		130
VI.1	Kesimpulan.....	130
VI.2	Saran	130
DAFTAR PUSTAKA		132

LAMPIRAN	134
----------------	-----