

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
ABSTRAK.....	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR.....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	1
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Batasan Masalah.....	2
1.5 Sistematika Penulisan.....	2
BAB II.....	4
TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 Kecerdasan Buatan.....	4
2.2 Aplikasi Web.....	4
2.3 MBTI (<i>MYERS-BRIGGS TYPE INDICATOR</i>).....	5
2.4 Decision Tree.....	7
BAB III.....	8
PERANCANGAN SISTEM.....	8
3.1 Gambaran Umum Sistem.....	8
3.1.1 Tujuan Program.....	9
3.1.2 Fungsi Program.....	9
3.1.3 Karakteristik Pengguna.....	9
3.2 Perancangan Sistem.....	10
3.2.1 Use Case Diagram.....	10
3.2.2 Activity Diagram.....	11
3.2.3 Sequence Diagram.....	12
3.2.4 <i>Flowchart</i>	13
3.3 Perancangan Metode <i>Decision Tree</i>	14
3.4 Perancangan Antar Muka Sistem.....	27

BAB IV	28
4.1.1. Implementasi Desain Antarmuka	28
4.1.2. Implementasi User.....	31
4.2 Pengujian Sistem	32
4.2.1. Pengujian <i>Alpha</i>	32
4.2.2. Pengujian <i>Beta</i>	34
4.3 Uji Validitas	38
4.4 Uji Reliabilitas	40
4.5 Implementasi Database	42
4.6 Pengujian Hasil Tes MBTI Menggunakan Metode Decision Tree	42
BAB V	43
KESIMPULAN DAN SARAN	43