

DAFTAR ISI

	Halaman
SURAT PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR PERSAMAAN	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GRAFIK DAN GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian	5
1.6 Metode Penelitian.....	6
1.7 Sistematika Penulisan.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Studi Komparatif	10
2.2 Jurnal	12
2.3 <i>Data Mining</i>	15
2.3.1 <i>Classification</i>	16
2.3.1.1 Metode <i>Classification</i> dengan <i>Naïve Bayes</i>	17
2.4 <i>Preprocessing</i>	20
2.5 <i>Text Mining</i>	24
2.6 Penerapan <i>Naïve Bayes Classifier</i> pada Pengklasifikasian Dokumen Teks	27

BAB III METODOLOGI PENELITIAN 39

3.1 Desain Penelitian 39

3.2 Metode Penelitian 40

3.2.1 Metode Pengumpulan Data 40

3.2.2 Metode Pengembangan Perangkat Lunak 40

3.2.2.1 Metode Pendekatan Perangkat Lunak..... 40

3.2.2.2 Model Proses..... 41

3.3 Alat dan Bahan Penelitian 43

3.3.1 Alat Penelitian 43

3.3.2 Bahan Penelitian 44

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN..... 45

4.1 Metode Pengembangan Perangkat Lunak Berdasarkan Model
Proses..... 45

4.1.1 Analisis Sistem Pengklasifikasian Jurnal Tugas Akhir
(SISKLATA) 45

4.1.2 Desain Sistem Pengklasifikasian Jurnal Tugas Akhir
(SISKLATA)..... 56

4.1.3 Implementasi Sistem Pengklasifikasian Jurnal Tugas Akhir
(SISKLATA) 71

4.1.4 Pengujian Sistem Pengklasifikasian Jurnal Tugas Akhir
(SISKLATA)..... 80

4.2 Perbandingan Pengklasifikasian Jurnal Menggunakan
Sistem Pengklasifikasian Jurnal Tugas Akhir (SISKLATA) ... 82

BAB V SIMPULAN DAN SARAN..... 93

5.1 Simpulan 93

5.2 Saran 95

DAFTAR PUSTAKA xiii

LAMPIRAN-LAMPIRAN..... xv

DATA RIWAYAT HIDUP xvi

