

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUTAN .....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN .....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
HALAMAN MOTTO.....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
INTISARI.....	xiv
<i>ABSTRACT</i> .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Batasan Masalah .....	5
D. Tujuan Penelitian .....	6
E. Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Landasan Teori.....	7
B. Penelitian Sebelumnya.....	10
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	15
B. Metode Pengumpulan Data.....	15
C. Alat dan Bahan Penelitian.....	16
D. Konsep Penelitian .....	17
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	

A. Gambaran Umum Penelitian.....	21
B. Pengambilan Data .....	21
C. Praproses Data .....	22
D. Labeling .....	26
E. Ekstraksi Fitur.....	28
F. Klasifikasi <i>Naïve bayes</i> .....	29
G. Uji Test.....	31
<b>BAB V PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan .....	32
B. Saran .....	32
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Penggunaan Media Sosial .....	2
Table 2.1 Literatur Penelitian Terdahulu .....	4



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Konsep Penelitian.....	18
Gambar 4.1 Crawling Data .....	22
Gambar 4.2 Cleaning Data.....	23
Gambar 4.3 Code Case Folding .....	24
Gambar 4.4 Hasil Case Folding .....	24
Gambar 4.5 Hasil Tokenezation.....	25
Gambar 4.6 Hasil Penerapan Stemming .....	26
Gambar 4.7 Code Labeling .....	26
Gambar 4.8 Hasil Labeling .....	27
Gambar 4.9 Code Menentukan Sentiment .....	27
Gambar 4.10 Hasil Sentiment .....	28
Gambar 4.11 Jumlah Sentiment .....	28
Gambar 4.12 Code dan Hasil Ekstraksi Bentuk Array .....	29
Gambar 4.13 Pengujian Data Naïve Bayes .....	30
Gambar 4.14 Uji Test.....	31

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kartu Bimbingan

