

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN	vi
ABSTRACT.....	vii
INTISARI.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan masalah	3
1.3 Keaslian penelitian	4
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.5 Manfaat Penelitian.....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....	9
2.1 Data Mining	9
2.1.2 Tugas Utama Data Mining.....	10
2.1.3 Tahapan – Tahapan Data Mining	11
2.1.4 Metode Klasifikasi.....	13
2.1.5 Algoritme Naive Bayes Classifier (NBC)	13
2.1.6 Algoritme Correlated Naive Bayes Classifier (C-NBC).....	14
2.2 Pengukuran Kinerja	21
2.3 Uji Normalitas	22
2.4 Uji Hipotesis.....	23
2.5 Hipotesis	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	26
3.1 Alat dan Bahan	26
3.1.1 Alat.....	26
3.1.2 Bahan	26
3.2 Jalannya Penelitian	26
3.2.1 Data <i>Pre-processing</i>	28
3.2.2 Klasifikasi	29
3.3 Cara Pengujian.....	34
3.4 Cara Analisis.....	36
3.4.1 Analisis Uji Normalitas	36
3.4.2 Analisis Uji Hipotesis	38



BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	42
4.1 Data <i>Pre-processing</i>	42
4.2 Klasifikasi.....	42
4.3 Analisis Hasil.....	49
4.3.1 Uji Normalitas.....	49
4.3.2 Uji Hipotesis	56
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	62
5.1 Kesimpulan.....	62
5.2 Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN.....	67