

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Aturan Untuk Partikel	12
Tabel 2.2 Aturan Untuk Kata Ganti Kepunyaan	13
Tabel 2.3 Aturan Awalan Pertama Orde Derivatif	13
Tabel 2.4 Awalan Orde Kedua Derivatif	14
Tabel 2.5 Aturan Derivatif Sufiks	14
Tabel 2.6 Hasil Uji Coba 5 Metode Feature Selection	21
Tabel 2.7 Kontingensi	22
Tabel 2.8 Contoh Dokumen Hasil Proses Stemming	32
Tabel 2.9 Contoh Hasil Perhitungan Chi Squared	36
Tabel 2.10 Praproses Dokumen Proses Naïve Bayes Classifier	44
Tabel 2.11 Contoh Perhitungan Naïve Bayes Classifier	45
Tabel 2.12 Contoh Praproses Dokumen Input	47
Tabel 2.13 Contoh Proses Pengkategorian Naïve Bayes Classifier	48
Tabel 3.1 Tabel Contoh Perhitungan Chi Squared	62
Tabel 3.2 Contoh Perhitungan Naïve Bayes Classifier	63
Tabel 3.3 Definisi Table mKamus	74
Tabel 3.4 Definisi Table mImbuhan	75
Tabel 3.5 Definisi Table mDokTraining	75
Tabel 3.6 Definisi Table mDokInput	76
Tabel 3.7 Definisi Table mStopword	76
Tabel 3.8 Definisi Table tempStopword	77
Tabel 3.9 Definisi Table tempStopwordInput	77
Tabel 3.10 Definisi Table tempStemming	78
Tabel 3.11 Definisi Table StemmingKataDasar	78
Tabel 3.12 Definisi Table tempStemmingInput	78
Tabel 3.13 Definisi Table StemmingInput	78
Tabel 3.14 Definisi Table ChiSquaredKataDasar	80

Tabel 3.15 Definisi Table NBKataDasar	81
Tabel 3.16 Definisi Table NBChiSquared	81
Tabel 3.17 Tabel Definisi Table tampungkata	81
Tabel 3.18 Tabel Definisi Table tempHasil	82