

DAFTAR TABEL

Tabel II-1 Contoh Proses <i>Cleaning</i>	13
Tabel II-2 Contoh Proses <i>Case Folding</i>	14
Tabel II-3 Contoh Proses <i>Tokenizing</i>	15
Tabel II-4 Contoh Proses <i>Stopword Removal</i>	15
Tabel II-5 Contoh Proses <i>Stemming</i>	16
Tabel II-6 Contoh Proses <i>Normalization</i>	17
Tabel II-7 Contoh Proses <i>Filtering</i>	17
Tabel II-8 Contoh Proses <i>Removal of Emoticons</i>	18
Tabel II-9 <i>Confusion Matrix</i>	22
Tabel II-10 Kategori Hubungan Uji Lambda.....	26
Tabel II-11 Tabel Perbandingan Algoritma Klasifikasi.....	26
Tabel II-12 Penelitian Terdahulu.....	28
Tabel IV-1 <i>Keywords Crawling</i> Data Komentar.....	42
Tabel IV-2 Contoh Hasil <i>Crawling</i> Data Komentar.....	43
Tabel IV-3 Contoh Hasil Pengumpulan Data Saham.....	45
Tabel IV-4 Contoh Hasil <i>Labelling</i>	46
Tabel IV-5 Contoh Hasil Proses <i>Cleaning</i>	48
Tabel IV-6 Contoh Hasil Proses <i>Case Folding</i>	49
Tabel IV-7 Contoh Hasil Proses <i>Tokenizing</i>	50
Tabel IV-8 Contoh Hasil Proses <i>Normalization</i>	51
Tabel IV-9 Contoh Hasil <i>Stopword Removal</i>	52
Tabel IV-10 Contoh Hasil <i>Stemming</i>	53
Tabel IV-11 Sampel Data Komentar.....	55
Tabel IV-12 Perhitungan Manual TF-IDF.....	55
Tabel IV-13 Jumlah Data <i>Training</i> dan Data <i>Testing</i>	56
Tabel IV-14 Perbandingan Jumlah Data Komentar Menggunakan SMOTE-Tomek.....	57
Tabel IV-15 Sampel Data <i>Training</i>	59
Tabel IV-16 Probabilitas Kemunculan Kata Pada Setiap Kelas.....	59
Tabel IV-17 Sampel Data <i>Testing</i>	60
Tabel IV-18 Hasil Perhitungan Data <i>Testing</i>	61
Tabel V-1 Hasil <i>Accuracy, Precision, Recall, dan F1-Score</i>	65

Tabel V-2 Tabel Kategori Saham dan Sentimen berdasarkan Periode	66
Tabel V-3 Tabel Kontingensi.....	67
Tabel V-4 Hasil <i>Case Processing Summary</i>	69
Tabel V-5 Hasil Uji Lambda.....	69