

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Penelitian Terdahulu.....	16
Tabel II.2 <i>Confusion Matrix 2x2</i>	25
Tabel III.1 Alat Yang Digunakan.....	33
Tabel III.2 Contoh Data Ulasan	33
Tabel III.3 Dataset <i>Kamus Colloquial Indonesian Lexicon</i>	34
Tabel III.4 Dataset Kamus SentiStrengthID	34
Tabel III.5 ID Aplikasi Indodax dan Tokocrypto	36
Tabel III.6 <i>Parameter Library Google-Play-Scraper</i>	36
Tabel III.7 Contoh Hasil <i>Text Preprocessing</i>	39
Tabel III.8 Contoh Hasil Pelabelan Data	41
Tabel III.9 Skenario Pembagian Dataset.....	43
Tabel III.10 Confusion Matrix 3x3	44
Tabel III.11 Jadwal Pelaksanaan.....	47
Tabel IV.1 Hasil Kolom <i>Web Scraping</i>	48
Tabel IV.2 Kolom dan Alasan Dipertahankan	49
Tabel IV.3 Total Dataset Setelah Data Preprocessing	50
Tabel IV.4 Hasil <i>Text Preprocessing</i>	50
Tabel IV.5 Jumlah Dataset Setelah <i>Text Preprocessing</i>	51
Tabel IV.6 Total Data Pada Masing-Masing Dataset	54
Tabel IV.7 Jumlah Pembagian Dataset	55
Tabel IV.8 Hasil Eksperimen <i>Random State</i>	58
Tabel IV.9 Distribusi Label Data Latih dan Data Uji	59
Tabel IV.10 Distribusi Data Latih Setelah SMOTE	60
Tabel IV.11 Jumlah Data Latih Setelah SMOTE.....	60
Tabel IV.12 Hasil Pemodelan	61
Tabel IV.13 Hasil <i>Confusion Matrix</i> Dataset Indodax Skenario 1	63
Tabel IV.14 Hasil Evaluasi Model Tiap Label Dataset Indodax Skenario 1	63
Tabel IV.15 Hasil Evaluasi Keseluruhan Model Dataset Indodax Skenario 1 ...	64
Tabel IV.16 Hasil <i>Confusion Matrix</i> Dataset Indodax Skenario 2	65
Tabel IV.17 Hasil Evaluasi Model Tiap Label Dataset Indodax Skenario 2	65
Tabel IV.18 Hasil Evaluasi Keseluruhan Model Dataset Indodax Skenario 2 ...	66

Tabel IV.19 Hasil <i>Confusion Matrix</i> Dataset Indodax Skenario 3	67
Tabel IV.20 Hasil Evaluasi Model Tiap Label Dataset Indodax Skenario 3	67
Tabel IV.21 Hasil Evaluasi Keseluruhan Model Dataset Indodax Skenario 3 ...	68
Tabel IV.22 Hasil <i>Confusion Matrix</i> Dataset Tokocrypto Skenario 1.....	70
Tabel IV.23 Hasil Evaluasi Model Tiap Label Dataset Tokocrypto Skenario 1	70
Tabel IV.24 Hasil Evaluasi Keseluruhan Model Dataset Tokocrypto Skenario 1	71
Tabel IV.25 Hasil <i>Confusion Matrix</i> Dataset Tokocrypto Skenario 2.....	72
Tabel IV.26 Hasil Evaluasi Model Tiap Label Tokocrypto Skenario 2	72
Tabel IV.27 Hasil Evaluasi Keseluruhan Model Dataset Tokocrypto Skenario 2	73
Tabel IV.28 Hasil <i>Confusion Matrix</i> Dataset Tokocrypto Skenario 3.....	74
Tabel IV.29 Hasil Evaluasi Model Tiap Label Dataset Tokocrypto Skenario 3	74
Tabel IV.30 Hasil Evaluasi Keseluruhan Model Dataset Tokocrypto Skenario 3	75
Tabel IV.31 Hasil <i>Confusion Matrix</i> Dataset Gabungan Skenario 1	77
Tabel IV.32 Hasil Evaluasi Model Tiap Label Dataset Gabungan Skenario 1... 77	77
Tabel IV.33 Hasil Evaluasi Keseluruhan Model Dataset Gabungan Skenario 1	78
Tabel IV.34 Hasil <i>Confusion Matrix</i> Dataset Gabungan Skenario 2.....	79
Tabel IV.35 Hasil Evaluasi Model Tiap Label Dataset Gabungan Skenario 2... 79	79
Tabel IV.36 Hasil Evaluasi Keseluruhan Model Dataset Gabungan Skenario 2	80
Tabel IV.37 Hasil <i>Confusion Matrix</i> Dataset Gabungan Skenario 3.....	81
Tabel IV.38 Hasil Evaluasi Model Tiap Label Dataset Gabungan Skenario 3... 81	81
Tabel IV.39 Hasil Evaluasi Keseluruhan Model Dataset Gabungan Skenario 3	82
Tabel IV.40 Hasil Pengujian Model.....	83