

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2. 1 Tabel Parameter Emosi	8
Tabel 2. 2 Ilustrasi Case Folding.....	12
Tabel 2. 3 Ilustrasi tokenisasi.....	12
Tabel 2. 4 Ilustrasi stopword removal.....	13
Tabel 2. 5 Ilustrasi stemming	13
Tabel 2. 6 Aturan Pemenggalan Kata Algoritma Nazief-Adriani.....	15
Tabel 2. 7 Confusion Matrix	20
Tabel 4. 1 Sampel Data Anies Baswedan	27
Tabel 4. 2 Contoh Tokenisasi Dataset	28
Tabel 4. 3 Contoh Case Folding.....	29
Tabel 4. 4 Contoh Penghapusan Karakter Non-Alfanumerik, URLs, dan Username.....	30
Tabel 4. 5 Contoh Stopword Removal.....	30
Tabel 4. 6 Contoh Stemming	31
Tabel 4. 7 Pelabelan Emosi Data Tweet Anies Baswedan.....	32
Tabel 4. 8 Pelabelan Emosi Data Tweet Ganjar Pranowo	34
Tabel 4. 9 Pelabelan Emosi Data Tweet Prabowo Subianto.....	35
Tabel 4. 10 Contoh Data Tweet Prabowo Subianto.....	36
Tabel 4. 11 Contoh Skenario Ekstraksi Fitur TF-IDF.....	37
Tabel 4. 12 Sampel Data Klasifikasi Tweet Anies Baswedan	39
Tabel 4. 13 Perhitungan nilai probabilitas kemunculan kata	40
Tabel 4. 14 Perhitungan Nilai Maximum Posterior	40
Tabel 4. 15 Hasil Klasifikasi Data Tweet Anies Baswedan.....	42
Tabel 4. 16 Hasil Klasifikasi dengan Proses Resampling	43
Tabel 4. 17 Hasil Klasifikasi Tanpa Label Netral Anies Baswedan	44
Tabel 4. 18 Hasil Klasifikasi Tanpa Label Netral Proses Resampling	46
Tabel 4. 19 Hasil Klasifikasi Ganjar Pranowo.....	47
Tabel 4. 20 Hasil Klasifikasi dengan Proses Resampling.....	48
Tabel 4. 21 Hasil Klasifikasi Ganjar Pranowo Tanpa Label Netral.....	50
Tabel 4. 22 Hasil Resampling Data Ganjar Pranowo Tanpa Label Netral	51
Tabel 4. 23 Hasil Klasifikasi Prabowo Subianto	53
Tabel 4. 24 Hasil Klasifikasi Prabowo Subianto Setelah Proses Resampling	54
Tabel 4. 25 Hasil Klasifikasi Data Prabowo Subianto Tanpa Netral	55
Tabel 4. 26 Hasil Klasifikasi Prabowo Subianto Tanpa Netral Setelah Proses Resampling	56