

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Contoh <i>Case Folding</i>	21
Tabel 3.2 Contoh <i>Tokenizing</i>	22
Tabel 3.3 Contoh <i>Tokenizing</i>	22
Tabel 3.4 Contoh <i>Stopwords</i>	22
Tabel 3.5 Contoh <i>Stemming</i>	23
Tabel 3.6 Skenario Pengujian <i>Blackbox</i>	24
Tabel 4.1 Spesifikasi Kebutuhan Perangkat Keras	25
Tabel 4.2 Spesifikasi Kebutuhan Perangkat Lunak	25
Tabel 4.3 Skenario <i>Use Case Login</i>	32
Tabel 4.4 Skenario <i>Use Case</i> Mengelola Data Pengguna.....	32
Tabel 4.5 Skenario <i>Use Case</i> Mengelola Dataset	33
Tabel 4.6 Skenario <i>Use Case</i> Melihat Hasil Analisa	34
Tabel 4.7 Melakukan Klasifikasi Data Baru	34
Tabel 4.8 Perancangan Basis Data Tabel <i>User</i>	42
Tabel 4.9 Perancangan Basis Data Tabel Dataset	43
Tabel 4.10 Perancangan Basis Data Tabel Hasil Analisa	43
Tabel 4.11 Data Sampel	46
Tabel 4.12 Hasil <i>Case Folding</i>	47
Tabel 4.13 Hasil Normalisasi Kata	48
Tabel 4.14 Hasil <i>Tokenizing</i>	49
Tabel 4.15 Hasil <i>Filtering</i> (<i>Stopwords</i>).....	50
Tabel 4.16 Hasil <i>Stemming</i>	51
Tabel 5.1 Skenario Pengujian <i>Black Box</i>	69
Tabel 5.2 Skenario <i>White Box</i>	73