

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 hasil <i>crawling</i> data	18
Tabel 3. 2 dataset yang telah dilabeli	20
Tabel 3. 3 data yang telah melewati proses <i>data cleaning</i>	21
Tabel 3. 4 data yang telah melewati proses stopword removal	22
Tabel 3. 5 data yang telah melewati proses <i>tokenization</i>	22
Tabel 3. 6 data yang telah melewati proses lemmatizer	23
Tabel 3. 7 data yang telah melewati proses <i>POS-Tagging</i>	23
Tabel 3. 8 data yang digunakan	24
Tabel 3. 9 proses perhitungan frekuensi kata	24
Tabel 3. 10 proses perhitungan IDF	25
Tabel 3. 11 proses perhitungan POS-TF * IDF	26
Tabel 3. 12 tabel perhitungan $x-x_i$	28
Tabel 3. 13 tabel perhitungan panjang vector	29
Tabel 3. 14 tabel label dari data	30
Tabel 3. 15 perhitungan $y_i y_j$	30
Tabel 3. 16 total nilai keseluruhan kelas confusion matrix	33
Tabel 4. 1 skenario pengujian alpha	38
Tabel 4. 2 hasil pengujian membuka aplikasi	38
Tabel 4. 3 hasil pengujian pilihan bencana alam	39
Tabel 4. 4 hasil pengujian pilihan kota/kabupaten	39
Tabel 4. 5 hasil pengujian tombol klasifikasi	40
Tabel 4. 6 task pengujian usability testing	41
Tabel 4. 7 tabel presentase	42
Tabel 4. 8 tabel kuisisioner	43
Tabel 4. 9 hasil uji validitas	46
Tabel 4. 10 hasil uji realibilitas kuisisioner	48
Tabel 4. 11 tabel hasil pengujian kernel linear	49
Tabel 4. 12 tabel hasil pengujian kernel polynomial	50