

Daftar Tabel

Tabel 1 Tag Set POS Tagging [6]	8
Tabel 2 Propagation Rules [9].....	13
Tabel 3 Lexical Resource [11]	14
Tabel 4 Confusion Matrix	14
Tabel 5 Contoh Perhitungan Micro evaluation.....	15
Tabel 6 Nama Dataset yang digunakan	19
Tabel 7 Simbol Review Dataset [12]	20
Tabel 8 Rules Propagation [9].....	23
Tabel 9 Detail Dataset.....	28
Tabel 10 Precision Hasil Pruning MultiWord	42
Tabel 11 Recall Hasil Pruning MultiWord.....	44
Tabel 12 Hasil Pruning Filtering	46
Tabel 13 Hasil Performansi Ekstraksi Berbasis Opinion Lexicon.....	49
Tabel 14 Jumlah Analisis Opinion Lexicon	50
Tabel 15 Contoh Dataset.....	55
Tabel 16 Detail Dataset.....	56
Tabel 17 Hasil Evaluasi Pada Dataset Apex	56
Tabel 18 Hasil Evaluasi Pada Dataset Canon G3	56
Tabel 19 Hasil Evaluasi Pada Dataset Nikon	57
Tabel 20 Hasil Evaluasi Pada Dataset Nokia 6610	57
Tabel 21 Hasil Evaluasi Pada Dataset Linksys Router.....	57
Tabel 22 Ekstraksi Double Propagation	57
Tabel 23 Perbandingan Performansi Tanpa Coreference dan dengan Coreference	123
Tabel 24 Perbandingan Performansi Tanpa MultiWord dan dengan Multiword	125
Tabel 25 Perbandingan Performansi Tanpa Filtering dan dengan Filtering	125
Tabel 26 Daftar Kata Opini Ekstraksi Berbasis Opinion Dataset Nikon	126
Tabel 27 Daftar Kata Opini yang ditemukan di Bing Liu Dataset Nikon	126
Tabel 28 Daftar Kata Opini Tidak Ditemukan di Bing Liu Dataset Nikon	127
Tabel 29 Daftar Kata Opini yang ditemukan di MPQA Dataset Nikon.....	127
Tabel 30 Daftar Kata Opini yang Tidak ditemukan di MPQA Dataset Nikon	127
Tabel 31 Daftar Kata Opini yang ditemukan di SentiWordNet Dataset Nikon.....	128
Tabel 32 Daftar Kata Opini yang Tidak ditemukan di SentiWordNet Dataset Nikon	128