

## Daftar Tabel

Tabel 2- 1 Part Of Speach Tagging [17].....	8
Tabel 2- 2 Dependency parser [18].....	12
Tabel 2- 3 Representasi Arguments labelling dan arguments modifier [5] .....	15
Tabel 2- 4 Contoh Evaluasi.....	17
Tabel 3- 1 Simbol dalam dataset.....	19
Tabel 3- 2 Contoh semantic role labeling.....	22
Tabel 3- 3 Penandaan negasi.....	25
Tabel 3- 4 Fitur ciri atau Atribut.....	25
Tabel 3- 5 Fitur yang masuk klasifikasi.....	27
Tabel 4 - 1 Rincian dataset [9].....	31
Tabel 4 - 2 Hasil akurasi setiap atribut .....	33
Tabel 4 - 3 Hasil akurasi setiap metode .....	40
Tabel L - 0 - 1 Blackbox testing pada menu membaca dataset.....	46
Tabel L - 0 - 2 Blackbox testing pada menu semantic role labeling .....	46
Tabel L - 0 - 3 Blackbox testing pada menu negation handling .....	47
Tabel L - 0 - 4 Blackbox testing pada menu Data training .....	47
Tabel L - 0 - 5 Blackbox testing pada menu Data testing .....	47
Tabel L - 0 - 6 Blackbox testing pada menu Hasil klasifikasi .....	48
Tabel L - 0 - 7 Contoh dataset.....	48
Tabel L - 0 - 8 Pengujian dari kombinasi setiap atribut.....	49
Tabel L - 0 - 9 Pengujian dari kombinasi atribut tanpa atribut uji.....	50
Tabel L - 0 - 10 Karakteristik data POS Tag .....	50
Tabel L - 0 - 11 Karakteristik data dependency.....	51
Tabel L - 0 - 12 Karakteristik data semantic label.....	51
Tabel L - 0 - 13 Karakteristik data semantic predicate .....	53
Tabel L - 0 - 14 Karakteristik data negation .....	56
Tabel L - 0 - 15 Hasil Klasifikasi Nikon Coolpix 4300.....	60
Tabel L - 0 - 16 Hasil klasifikasi Canon G3 .....	73
Tabel L - 0 - 17 Hasil Klasifikasi Apex Dvd Player.....	99
Tabel L - 0 - 18 Hasil Klasifikasi Nokia 6610.....	130
Tabel L - 0 - 19 Hasil Zen Mp3 Player .....	154