

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL DALAM	i
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN DEWAN PENGUJI.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI.....	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	4
1.6 Sistematika Penulisan.....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Penelitian Terdahulu	6
2.2 <i>Part-of-Speech Tag</i>	8
2.3 <i>Natural Language Processing</i>	9
2.4 Tokenisasi.....	10
2.5 <i>N-Gram</i>	10
2.6 <i>Classifier Based POS-Tagger</i>	11
2.7 <i>Python</i>	11
2.8 <i>Library Python</i>	12
2.8.1 <i>NLTK</i>	12

2.8.2 Tkinter.....	12
2.9 Metode Inkremental	13
2.10 Neural Network.....	14
2.11 Machine Learning	15
2.11.1 Supervised Learning.....	16
2.11.2 Unsupervised Learning	16
2.11.3 Reinforcement Learning	16
2.12 BlackBox Testing.....	16

BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Kerangka Pemikiran.....	17
3.2 Proses Penelitian	18
3.3 Preprocessing Data	19
3.4 Proses Pengembangan Aplikasi	24
3.4.1 Inkremental Satu	24
3.5 Inkremental Dua.....	28
3.5.1 Analisis.....	28
3.5.2 Desain.....	29
3.5.3 Kode Implementasi	30
3.5.4 Testing.....	30

BAB 4 HASIL DAN PENELITIAN

4.1 Inkremental Satu	31
4.1.1 Implementasi.....	31
4.1.2 Memeriksa <i>Tagging</i> pada Kata	32
4.1.3 Hasil.....	34
4.1.4 Evaluasi	38
4.2 Inkremental Dua.....	39
4.2.1 Implementasi.....	39
4.2.2 Hasil.....	40

BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan..... 42

5.2 Saran..... 42

DAFTAR PUSTAKA 43

RIWAYAT HIDUP 46

