

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Table hasil konversi graf ke adjacency matrix.....	9
Tabel 2.2 tabel hasil pembobotan TextRank.....	9
Tabel 2.3 contoh synset properties WordNet.....	12
Tabel 2.4 contoh frekuensi zipf [13].....	13
Tabel 2.5 contoh input ROUGE	14
Tabel 2.6 Contoh hasil perhitungan ROUGE	15
Tabel 3.1 contoh matriks ketetanggaan	20
Tabel 3.2 hasil proses penanganan dangling nodes.....	21
Tabel 3.3 hasil perhitungan TextRank.....	21
Tabel 3.4 hasil pembobotan kalimat.....	22
Tabel 3.5 contoh input WSD.....	23
Tabel 3.6 hasil stopword removal pada WSD.....	23
Tabel 3.7 hasil lemmatisasi pada WSD	23
Tabel 3.8 hasil lemmatisasi pada WSD dengan zipf	23
Tabel 3.9 hasil eliminasi zipf	24
Tabel 3.10 hasil synset dari lesk.....	24
Tabel 3.11 generate lemma dari synset.....	24
Tabel 3.12 Contoh out WSD	24
Tabel 3.13 contoh input ROUGE	25
Tabel 3.14 contoh hasil ROUGE.....	25
Tabel 3.15 Contoh teks original CNN corpus	26
Tabel 3.16: Contoh hasil preprocess CNN Dataset.....	27
Tabel 4.1 Hasil pengujian damping factor	30
Tabel 4.2 hasil pengujian kompresi data.....	31
Tabel 4.3 contoh output sistem.....	33
Tabel 4.4 hasil pengujian DIG + WSD.....	34
Tabel 4.5 tabel perubahan ringkasan sistem menggunakan WSD	36
Tabel 4.6 contoh hasil ringkasan WSD dengan dampak positif	37
Tabel 4.7 contoh hasil ringkasan WSD dengan dampak negatif.....	38
Tabel 4.8 synset properties kata ‘subsequently’	39
Tabel 4.9 synset properties kata ‘creature’	40