

## DAFTAR TABEL

Tabel4.1 Pemecahan Paragraf menjadi kalimat skenario 1 dokumen A .....	34
Tabel4.2Pemecahan Paragraf menjadi kalimat skenario 1 dokumen B .....	34
Tabel4.3 Pemecahan Paragraf menjadi kalimat skenario 2 dokumen A.....	43
Tabel4.4Pemecahan Paragraf menjadi kalimat skenario 2 dokumen B .....	53
Tabel4.5 Hasil Perhitungan Secara ManualTugasDesain Web.....	48
Tabel4.6 Hasil Perhitungan Menggunakan AplikasiTugasDesain Web .....	49
Tabel 4.7 HasilPerhitunganTugas <i>E-Commerce</i> MenggunakanAlgoritma Jaro-Winkler <i>Distance</i> .....	51
Tabel 4.8 Hasil Perhitungan Tugas <i>E-Commerce</i> Menggunakan Algoritma Smith-Waterman.....	53
Tabel 4.9 Hasil Perbandingan Algoritma Smith-Waterman dengan Algoritma Jaro- winkler <i>Distance</i> .....	55

