

Daftar Tabel

Tabel 2- 1 Contoh atribut <i>requirement</i>	7
Tabel 2- 2 Perbandingan bentuk visualisasi <i>requirement engineering</i>	8
Tabel 3- 1 Data <i>detailed by</i>	18
Tabel 3- 2 Data <i>conflict with</i>	19
Tabel 3- 3 Contoh hasil dari proses tokenisasi	20
Tabel 3- 4 Contoh hasil dari proses normalisasi.....	21
Tabel 3- 5 Contoh hasil dari proses tf idf	22
Tabel 4- 1 Hasil dari pengujian <i>graph user defined</i> dengan <i>random placement</i> dan <i>graph user defined</i> dengan <i>force directed</i>	29
Tabel 4- 2 Hasil Perbandingan <i>Graph Content Relation</i> dengan <i>random placement</i> dan <i>Graph Content Relation</i> yang dibantu dengan <i>force directed</i>	29
Tabel 4- 3 <i>Requirement Traceability Matrix</i> (RTM) aplikasi REMT[8]	36
Tabel 5- 1 <i>Requirement Traceability Matrix</i> (RTM) aplikasi REMT[8]	36
Tabel 5- 2 Hasil Pengujian <i>Content Relation</i>	53