

Daftar Tabel

TABEL 2.1 REPRESENTASI USER DAN BOBOT KEDALAM MATRIKS 5 x 5	5
TABEL 2.2 <i>SOFTWARE SOCIAL NETWORK ANALYSIS</i>	7
TABEL 2.3 CONTOH MATRIKS 3 x 6.....	9
TABEL 3.1 CONTOH RELASI DAN PEMBOBOTAN	20
TABEL 3.2 MATRIKS 3 x 3 PADA RELASI <i>FOLLOW</i>	28
TABEL 3.3 <i>STOCHASTIC MATRIX: FOLLOW</i>	28
TABEL 3.4 MATRIKS 3 x 3 PADA RELASI <i>MENTION</i>	30
TABEL 3.5 <i>STOCHASTIC MATRIX RELASI MENTION</i>	31
TABEL 3.6 MATRIKS 3 x 3 PADA RELASI <i>REPLY</i>	32
TABEL 3.7 <i>STOCHASTI MATRIX: REPLY</i>	33
TABEL 3.8 NILAI <i>PAGERANK CENTRALITY FOLLOW, MENTION DAN REPLY</i>	34
TABEL 3.9 HASIL DARI KESELURUHAN NILAI <i>CENTRALITY</i>	34
TABEL 4.1 RANGKUMAN HASIL NILAI <i>PAGERANK CENTRALITY</i> SKENARIO PERTAMA.....	40
TABEL 4.2 RANGKUMAN 10 PERINGKAT SKENARIO PERTAMA (<i>ID TWITTER</i>)	42
TABEL 4.3 RANGKUMAN HASIL NILAI <i>PAGERANK CENTRALITY</i> SKENARIO KEDUA.....	44
TABEL 4.4 RANGKUMAN 10 PERINGKAT SKENARIO KEDUA (<i>ID TWITTER</i>)	46
TABEL 4.5 RANGKUMAN HASIL NILAI <i>PAGERANK CENTRALITY</i> SKENARIO KETIGA	48
TABEL 4.6 RANGKUMAN 10 PERINGKAT SKENARIO KETIGA (<i>ID TWITTER</i>).....	50