

Daftar Tabel

TABEL 2.1 REPRESENTASI RELASI DALAM MATRIKS	4
TABEL 2.2 SOFTWARE SNA	9
TABEL 3.1 ILUSTRASI PEMBOBOTAN BERDASARKAN JENIS INTERAKSI.....	13
TABEL 3.2 MATRIKS ADJACENCY SIMETRIK	19
TABEL 3.3 URUTAN NODE	21
TABEL 4.1 PERUBAHAN NILAI B DAN NILAI <i>ATTENUATION FACTOR</i>	24
TABEL 4.2 RANGKUMAN NILAI KATZ CENTRALITY PADA PERUBAHAN NILAI B	25
TABEL 4.3 DAFTAR 10 BESAR USER DENGAN NILAI KATZ CENTRALITY TERTINGGI	25
TABEL 4.4 RANGKUMAN NILAI KATZ CENTRALITY PADA SKENARIO PERTAMA	28
TABEL 4.5 RANGKUMAN NILAI ATTENUATION FACTOR PADA SKENARIO PERTAMA.....	28
TABEL 4.6 10 BESAR USER DENGAN NILAI CENTRALITY TERTINGGI.....	29
TABEL 4.7 DAFTAR PERUBAHAN PERINGKAT SKENARIO PERTAMA	30
TABEL 4.8 RANGKUMAN NILAI CENTRALITY PADA SKENARIO KEDUA	31
TABEL 4.9 RANGKUMAN NILAI ATTENUATION FACTOR PADA SKENARIO KEDUA.....	32
TABEL 4.10 10 BESAR USER DENGAN NILAI CENTRALITY TERTINGGI	33
TABEL 4.11 DAFTAR PERUBAHAN PERINGKAT SKENARIO KEDUA	33
TABEL 4.12 RANGKUMAN NILAI CENTRALITY PADA SKENARIO KETIGA.....	35
TABEL 4.13 RANGKUMAN NILAI ATTENUATION FACTOR PADA SKENARIO KETIGA	35
TABEL 4.14 10 BESAR USER DENGAN NILAI CENTRALITY TERTINGGI	36
TABEL 4.15 DAFTAR PERUBAHAN PERINGKAT SKENARIO PEMBOBOTAN KETIGA	37
TABEL 4.16 RANGKUMAN NILAI CENTRALITY PADA SKENARIO KEEMPAT	38
TABEL 4.17 RANGKUMAN NILAI ATTENUATION FACTOR PADA SKENARIO KEEMPAT	39
TABEL 4.18 10 BESAR USER DENGAN NILAI CENTRALITY TERTINGGI.....	40
TABEL 4.19 DAFTAR PERUBAHAN PERINGKAT SKENARIO KEEMPAT	40
TABEL 4.20 RANGKUMAN NILAI CENTRALITY PADA SKENARIO KELIMA	42
TABEL 4.21 RANGKUMAN NILAI ATTENUATION FACTOR PADA SKENARIO KELIMA	42
TABEL 4.22 10 BESAR USER DENGAN NILAI CENTRALITY TERTINGGI	44
TABEL 4.23 DAFTAR PERUBAHAN PERINGKAT SKENARIO KELIMA.....	44
TABEL 4.24 RANGKUMAN NILAI CENTRALITY PADA SKENARIO KEENAM.....	45
TABEL 4.25 RANGKUMAN NILAI ATTENUATION FACTOR PADA SKENARIO KEENAM	46
TABEL 4.26 10 BESAR USER DENGAN NILAI CENTRALITY TERTINGGI.....	47
TABEL 4.27 DAFTAR PERUBAHAN PERINGKAT PADA SKENARIO KEENAM	48
TABEL 4.28 RANGKUMAN NILAI CENTRALITY PADA SKENARIO KETUJUH.....	49
TABEL 4.29 RANGKUMAN NILAI ATTENUATION FACTOR PADA SKENARIO KETUJUH.....	50
TABEL 4.30 10 BESAR USER DENGAN NILAI CENTRALITY TERTINGGI.....	51
TABEL 4.31 DAFTAR PERUBAHAN PERINGKAT SKENARIO KETUJUH	52
TABEL 4.32 MATRIKS PEMBOBOTAN DATA UJI PAPER.....	59