

DAFTAR TABEL

Tabel III. 1 Atribut Dataset	29
Tabel III. 2 Atribut yang Digunakan.....	30
Tabel IV. 1 Data Penelitian.....	34
Tabel IV. 2 Atribut Data Penelitian	35
Tabel IV. 3 Atribut Dataset.....	36
Tabel IV. 4 Data hasil <i>Preprocessing</i> dan <i>Summarize</i>	37
Tabel IV. 5 Matriks partisi awal (<i>random</i>)	40
Tabel IV. 6 Hasil perhitungan pusat <i>cluster</i> pada iterasi pertama <i>cluster</i> ke-1 ..	41
Tabel IV. 7 Hasil perhitungan pusat <i>cluster</i> pada iterasi pertama <i>cluster</i> ke-2 ..	42
Tabel IV. 8 Hasil perhitungan pusat <i>cluster</i> pada iterasi pertama <i>cluster</i> ke-3 ..	43
Tabel IV. 9 Hasil perhitungan fungsi objektif pada iterasi pertama	43
Tabel IV. 10 Hasil perhitungan matriks partisi baru.....	45
Tabel IV. 11 Matriks partisi baru (U_1)	45
Tabel IV. 12 Hasil perhitungan pusat <i>cluster</i> pada iterasi kedua <i>cluster</i> ke-1....	46
Tabel IV. 13 Hasil perhitungan pusat <i>cluster</i> pada iterasi kedua <i>cluster</i> ke-2....	47
Tabel IV. 14 Hasil perhitungan pusat <i>cluster</i> pada iterasi kedua <i>cluster</i> ke-3....	48
Tabel IV. 15 Hasil perhitungan fungsi objektif pada iterasi kedua	49
Tabel IV. 16 Hasil perhitungan matriks partisi baru.....	50
Tabel IV. 17 Matriks partisi baru (U_2)	51
Tabel IV. 18 Derajat keanggotaan setiap <i>cluster</i>	52
Tabel IV. 19 Data sample <i>cluster</i> akhir	53
Tabel IV. 20 Titik pusat <i>cluster</i> akhir	54
Tabel IV. 21 Nilai rasio dari setiap <i>cluster</i>	54
Tabel V. 1 Kategori <i>cluster</i> dari pusat <i>cluster</i> terakhir.....	65
Tabel V. 2 Provinsi dari setiap <i>cluster</i>	67