

Daftar Tabel

Tabel 2.1 Perhitungan WMA	8
Tabel 2.2 <i>Production rule</i> pada BNF	12
Tabel 2.3 <i>Proses translasi kromosom</i>	13
Tabel 3.1 Sample Data Curah Hujan Kab. Bandung 2006-2015	20
Tabel 3.2 Himpunan aturan <i>fuzzy</i> untuk pengontrolan probabilitas <i>crossover</i> (P_c) yang diusulkan oleh Xu & Koleganya	25
Tabel 3.3 Himpunan aturan <i>fuzzy</i> untuk pengontrolan probabilitas <i>mutasi</i> (P_m) yang diusulkan oleh Xu & Koleganya	25
Tabel 4.1 Penjelasan Variable X dan Y	34
Tabel 4.2 Kombinasi parameter yang dipakai	35
Tabel 4.3 Data hasil pengujian menggunakan EAs (GE) [General Replacement]....	37
Tabel 4.4 Data hasil pengujian menggunakan EAs (GE) [Steady State]	37
Tabel 4.5 Data hasil pengujian menggunakan <i>Fuzzy EAs</i> [General Replacement]...39	
Tabel 4.6 Data hasil pengujian menggunakan <i>Fuzzy EAs</i> [Steady State]	39
Tabel 4.7 Parameter Observasi dan skenario terbaik	41
Tabel 4.8 Hasil performansi pengujian sistem	41
Tabel 4.9 pemberian bobot dalam perhitungan 5 WMA	43
Tabel. 4.10 Kelayakan Penanaman Jagung (Oktober 2014- Oktober 2015)	49
Tabel. 4.11 Hasil Peramalan Curah Hujan Tahun 2016.....	51