

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1	<i>Production Rule</i> pada BNF [5] .....	7
Tabel 3. 1	Data Curah Hujan Bulanan Kabupaten Bandung.....	16
Tabel 3.2	Himpunan Aturan <i>Fuzzy</i> untuk Pengontrolan Probabilitas <i>Crossover</i> ( $P_c$ ) yang Diusulkan Oleh Xu & Koleganya [5]. .....	19
Tabel 3. 3	Himpunan Aturan <i>Fuzzy</i> untuk Pengontrolan Probabilitas Mutasi ( $P_m$ ) yang Diusulkan Oleh Xu & Koleganya [5]. .....	19
Tabel 4. 1	Definisi Variabel x dan y .....	25
Tabel 4. 2	<i>Rule Fuzzy</i> $P_c$ $P_m$ .....	28
Tabel 4. 3	Nilai $P_c$ dan $P_m$ Optimal .....	28
Tabel 4. 4	Hasil Skenario Pengujian dengan <i>Generational Replacement</i> .....	30
Tabel 4. 5	Hasil Skenario Pengujian dengan <i>Generational Replacement</i> .....	30
Tabel 4. 6	Nilai Performansi Optimal <i>Generational Replacement</i> .....	31
Tabel 4. 7	Hasil Skenario Pengujian dengan <i>Steady State</i> .....	32
Tabel 4. 8	Hasil Skenario Pengujian dengan <i>Steady State</i> .....	32
Tabel 4. 9	Nilai Performansi Terbaik <i>Steady State</i> .....	33
Tabel 4. 10	Perbandingan Kalender Masa Tanam .....	36
Tabel 4. 11	Parameter Observasi dari Skenario Terbaik.....	38
Tabel 4. 12	Hasil Peramalan Curah Hujan Tahun 2016.....	39