

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jadwal Pelaksanaan Tugas Akhir	4
Tabel 2.1 Kategori Curah Hujan menurut BMKG	6
Tabel 3.1 Nilai Ambang Batas Curah Hujan.....	15
Tabel 3.2 Nilai Ambang Batas Tinggi Permukaan Air	16
Tabel 3.3 Klasifikasi Banjir.....	16
Tabel 3.4 Pola Data Latih dan Uji	17
Tabel 3.5 Bentuk data TMA dan CH.....	17
Tabel 3.6 Hasil Keseluruhan Normalisasi	19
Tabel 3.7 Input Parameter Jaringan.....	21
Tabel 3.8 Nilai Input Untuk Iterasi Pertama	22
Tabel 3.9 Jarak Setiap <i>Hidden Node</i>	23
Tabel 3.10 Nilai center Setelah diperbaiki	24
Tabel 3.11 Nilai Spread pada setiap <i>Hidden Node</i>	25
Tabel 3.12 Nilai Fungsi <i>Gaussian</i>	25
Tabel 3.13 Inisialisasi Nilai Bobot dan Bias	25
Tabel 3.14 Nilai <i>Update</i> Bobot dan Bias	26
Tabel 4.1 Hasil Pengujian <i>Learning Rate</i>	32
Tabel 4.2 Hasil Pengujian Epoch	34
Tabel 4.3 Hasil Pengujian <i>Hidden Neuron</i>	37
Tabel 4.4 Hasil Pengujian Data Tinggi Muka Air.....	38
Tabel 4.5 Hasil Pengujian Data Tinggi Muka Air.....	38
Tabel 5.1 Hasil Pengujian Data Tinggi Muka Air.....	43

