

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.4. Struktur Jaringan RBF	7
Gambar 2.5. Logo Antares	12
Gambar 2.6. Logo Android.....	13
Gambar 2.7. Logo App Inventor.....	13
Gambar 3.1. Diagram Blok Sistem.....	14
Gambar 3.2. Diagram blok <i>Machine Learning</i>	15
Gambar 3.3. Proses Utama Jaringan Syaraf Tiruan.....	19
Gambar 3.4. Arsitektur Jaringan <i>Radial Basis Function</i>	20
Gambar 3.5. Proses Pelatihan	20
Gambar 3.6. Diagram Blok Perancangan <i>Internet of Things (IoT)</i>	27
Gambar 3.7. Pengisian <i>header</i> pada POSTMAN	28
Gambar 3.8. Pengisian <i>body</i> pada POSTMAN	28
Gambar 3.9. Mendapatkan POSTMAN Token	29
Gambar 3.10. Menghubungkan Phyton dengan Antares	29
Gambar 3.11. Prediksi yang tersimpan pada Antares.....	30
Gambar 3.12. Desain Aplikasi pada <i>App Inventor</i>	30
Gambar 4.1. Hasil MSE Tinggi Muka Air	33
Gambar 4.2. Hasil MSE Curah Hujan	33
Gambar 4.3. Hasil MSE Tinggi Muka Air	35
Gambar 4.4. Hasil MSE Curah Hujan	36
Gambar 4.5. Grafik Perbandingan Nilai MSE TMA dan CH.....	37

Gambar 4.6. Hasil Pengujian Data Tinggi Muka Air	39
Gambar 4.7 Hasil Pengujian Data Curah Hujan	40
Gambar 4.8. Hasil Prediksi TMA dan CH.....	41
Gambar 4.9. Klasifikasi Akhir Data TMA dan CH	42
Gambar 4.9. Tampilan Hasil Prediksi pada Aplikasi Android	42