

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Contoh Lahan Pertanian	4
Gambar 2.2. Sayur Pakcoy [7]	5
Gambar 2.3. Daun Berlubang.....	6
Gambar 2.4. Leaf Miner pada Daun Pakcoy	6
Gambar 2.5. Convolutional Neural Network [12]	8
Gambar 2.6. Matriks Citra Dikalikan Kernel atau Filter [12].....	8
Gambar 2.7. Beberapa Jenis Filter [12]	9
Gambar 2.8. Stride 2 Piksel [12].....	9
Gambar 2.9. Operasi ReLU [12].....	10
Gambar 2.10. Max Pooling [12]	11
Gambar 2.11. Fully connected layer [12].....	11
Gambar 3.1. Gambaran Umum	12
Gambar 3.2. Flowchart Proses Training Data.....	14
Gambar 3.3. Flowchart Proses Klasifikasi Citra	15
Gambar 4.1. Contoh Gambar yang Telah Dikonversi menjadi XML.....	16
Gambar 4.2. Data Latih dan Uji Digenerate Menjadi Train.Record dan Test.Record	17
Gambar 4.3. Data Latih dan Uji yang Telah Dikonversi Menjadi CSV	17
Gambar 4.4. Hasil Training Dataset.....	17
Gambar 4.5. Hasil Ekspor Inference Graph	17
Gambar 4.6. Hasil Deteksi	17
Gambar 4.7. Hasil Pengujian Partisi Data.....	20
Gambar 4.8. Hasil Pengujian Epoch	21
Gambar 4.9. Hasil Pengujian Learning Rate.....	22
Gambar 4.10. Hasil Pengujian Minimum Threshold Optimum.....	23