

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Hidroponik.....	6
Gambar 2. 2 Tanaman Selada.....	7
Gambar 2. 3 Tanaman Selada Kekurangan Nutrisi Nitrogen.....	7
Gambar 2. 4 Tanaman Selada Kekurangan Fosfor.....	8
Gambar 2. 5 Tanaman Selada Kekurangan Kalium.....	8
Gambar 2. 6 Deep Learning.....	9
Gambar 2. 7 Convolutional Neural Network.....	10
Gambar 2. 8 Metode Transfer Learning.....	11
Gambar 2. 9 Flowchart Sistem.....	14
Gambar 2. 10 Empat Kategori Defisiensi Nutrisi Tanaman Selada: (a) Nutrisi Lengkap, (b) Kekurangan Nitrogen, (c) Kekurangan Fosfor dan (d) Kekurangan Kalium.....	15
Gambar 2. 11 Dua Kategori Defisiensi Nutrisi Tanaman Selada: (a) Sehat, (b) Tidak Sehat.....	15
Gambar 2. 12 Hasil Klasifikasi Defisiensi Nutrisi Tanaman Selada.....	28
Gambar 2. 13 Hasil Keliru Klasifikasi Defisiensi Nutrisi Tanaman Selada.....	29
Gambar 2. 14 Grafik Akurasi Pengujian 4 Kategori Defisiensi Nutrisi.....	29
Gambar 2. 15 Confusion Matrix dari Pengujian Skenario Pertama.....	30
Gambar 2. 16 Hasil Klasifikasi Defisiensi Nutrisi Tanaman Selada Yang Tidak Sehat.....	31
Gambar 2. 17 Grafik Akurasi Pengujian 2 Kategori Defisiensi Nutrisi.....	32
Gambar 2. 18 Confusion Matrix dari Pengujian Skenario Kedua.....	32