

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Jenis-jenis cuaca : (a) berawan, (b) cerah berawan, (c) cerah, (d) hujan	7
Gambar 2. 2 Arsitektur Convolutional Neural Network	9
Gambar 2. 3 Contoh Operasi Konvolusi pada <i>Convolutional Layer</i>	10
Gambar 2. 4 <i>Max Pooling</i> dan <i>Average Pooling</i>	11
Gambar 2.5 Ilustrasi Proses <i>Fully Connected Layer</i> [18]	11
Gambar 2. 6 Ilustrasi dari <i>Depthwise Convolutions</i> dan <i>Pointwise Convolutions</i>	13
Gambar 3. 1 Blok Diagram Sistem.....	14
Gambar 3. 2 Contoh Dataset Jenis Cuaca: (a) berawan, (b) hujan, (c) cerah berawan, (d) cerah.....	15
Gambar 4. 1 Grafik <i>Accuracy</i> dan <i>Loss</i> Terbaik	23
Gambar 4. 2 Hasil Klasifikasi per Kelas	23
Gambar 4. 3 Confusion Matriks	24