

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 proses <i>neural network</i> dengan beberapa <i>convolutional layer</i>	15
Gambar 2.2 <i>neural network</i> pada CNN	15
Gambar 2.3 garis besar proses pembuatan model CNN	15
Gambar 3.1 <i>workflow system</i>	18
Gambar 3.2 ilustrasi <i>data augmentation</i>	19
Gambar 3.3 ilustrasi <i>output</i> deteksi kalori	21
Gambar 4.1 Hasil deteksi kalori dengan fungsi <i>model.predict()</i>	23
Gambar 5.0 Contoh metode <i>Image Segmentation</i>	28