

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Presentase kecelakaan fatal dari fatal four tahun 2017[9].....	6
Gambar 2.2 Cara deteksi objek bekerja [10].....	6
Gambar 2.3 Stuktur model YOLOv8 [12], [13].....	7
Gambar 2.4 Perbandingan model YOLOv8[16]	9
Gambar 2.5 <i>Residual blocks</i> [18]	11
Gambar 2.6 <i>Bounding box regression</i> [18]	12
Gambar 2.7 Intersection Over Union[18].....	13
Gambar 2.8 Kombinasi <i>residual blocks</i> , <i>bounding box regression</i> dan IoU[20]...14	
Gambar 3.1 <i>dataset train</i> alat pelindung diri	20
Gambar 3.2 <i>Train set</i>	21
Gambar 3.3 <i>Validation set</i>	21
Gambar 3.4 <i>Test set</i>	22
Gambar 3.5 Dashboard Roboflow	22
Gambar 3.6 Framework Sistem.....	24
Gambar 4.1 Box loss, cls loss dan dfl loss	37
Gambar 4.2 Kurva metriks <i>precision</i> , <i>recall</i> , mAP50, mAP50-95	38
Gambar 4.3 Model Mendeteksi True Positif	39
Gambar 4.4 Model Mendeteksi adanya True Negatif	40
Gambar 4.5 Model Mendeteksi Tampak Atas.....	40