

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Alternatif Solusi	9
Tabel 2.1 Spesifikasi Produk	13
Tabel 2.2 Spesifikasi 1	13
Tabel 2.3 Spesifikasi 2	14
Tabel 2.4 Spesifikasi 3	14
Tabel 3.1 Pemilihan Algoritma.....	27
Tabel 3.2 Spesifikasi Mikrokomputer.....	28
Tabel 3.3 Pengujian CV Model Deteksi Objek	28
Tabel 3.4 Pengujian Metrics Model Deteksi Objek.....	29
Tabel 3.5 Metrics YOLOv7.....	29
Tabel 3.6 Metrics YOLOv8.....	32
Tabel 3.7 Perbandingan YOLOv7 dan YOLOv8	34
Tabel 3.8 Pengujian Penggabungan Input dari Dual Camera	35
Tabel 3.9 Rencana Pengerjaan (Gantt Chart)	35
Tabel 4.1 Perbandingan hasil AKAZE dan ORB	40
Tabel 4.2 Gantt Chart Rencana Pengerjaan	41
Tabel 4.3 Gantt Chart Pengerjaan Implementasi CD.....	42
Tabel 5.1 Batch Size 16.....	46
Tabel 5.2 Batch Size 32.....	49
Tabel 5.3 Perbandingan Hasil Training Batch Size	51
Tabel 5.4 Optimasi SGD.....	52
Tabel 5.5 Optimasi ADAM	54
Tabel 5.6 Perbandingan Hasil Training Optimasi	56
Tabel 5.7 Pengujian Deteksi Objek di Pagi Hari	58
Tabel 5.8 Pengujian Deteksi Objek di Siang Hari	60
Tabel 5.9 Pengujian Deteksi Objek di Sore Hari.....	62
Tabel 5.10 Pengujian Deteksi Objek di Malam Hari	64
Tabel 5.11 Hasil Akurasi Pengujian Object Detection.....	67