

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Blok Diagram Saat Ini	7
Gambar 3.2 Blok Diagram dan Cara Kerja Sistem	9
Gambar 3.3 Flow Chart	10
Gambar 4.1 Implementasi Sistem	13
Gambar 4.2 Hasil Gambar Dari Kamera	13
Gambar 4.3 USB Modem	14
Gambar 4.4 Confusion Matrix [15]	15
Gambar 4.5 Parameter yang diujikan	15
Gambar 4.6 Grafik Akurasi Implementasi (Pagi)	16
Gambar 4.7 Grafik Akurasi Implementasi (Siang)	16
Gambar 4.8 Grafik Akurasi Implementasi (Malam)	17
Gambar 4.9 Hasil Implementasi di Pagi Hari (bus <i>idle</i>)	17
Gambar 4.10 Implementasi di Pagi Hari (bus <i>running</i>)	17
Gambar 4.11 Hasil Implementasi Pada Malam Hari	18
Gambar 4.12 Grafik Presisi Implementasi (Pagi)	19
Gambar 4.13 Grafik Presisi Implementasi (Siang)	19
Gambar 4.14 Grafik Presisi Implementasi (Malam)	19
Gambar 4.15 Grafik Akurasi Data Dari Klien (Pagi)	20
Gambar 4.16 Grafik Akurasi Data Dari Klien (Siang)	20
Gambar 4.17 Grafik Akurasi Data Dari Klien (Malam)	21
Gambar 4.18 Perbandingan Hasil Implementasi Dengan Data Klien	21
Gambar 4.19 Grafik Presisi Data Dari Klien (Pagi)	22
Gambar 4.20 Grafik Presisi Data Dari Klien (Siang)	22
Gambar 4.21 Grafik Presisi Data Dari Klien (Malam)	22
Gambar 4.22 Grafik Akurasi Penumpang Posisi Duduk	23
Gambar 4.23 Grafik Presisi Penumpang Posisi Duduk	23
Gambar 4.24 Grafik Akurasi Penumpang Beragam Posisi	24
Gambar 4.25 Grafik Presisi Penumpang Beragam Posisi	24
Gambar 4.26 Grafik Pengujian Ketepatan Waktu (Interval : 10 Detik)	26
Gambar 4.27 Grafik Pengujian Ketepatan Waktu (Interval : 30 Detik)	26
Gambar 4.28 Grafik Pengujian Ketepatan Waktu (Interval : 1 Menit)	27