

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Contoh Tampilan Dasbor (Sumber: startbootstrap.com)	12
Gambar 2.2 Konsep Aplikasi Web (Sumber: id.wikipedia.org)	13
Gambar 2.3 REST API Client-Server.....	13
Gambar 2.4 MySQL (Sumber: mysql.com).....	14
Gambar 2.5 Bootstrap (Sumber: getbootstrap.com).....	14
Gambar 2.6 Laravel (Sumber: Laravel.com).....	15
Gambar 2.7 ESP32CAM.....	15
Gambar 2.8 000webhost (Sumber: id.000webhost.com).....	15
Gambar 3.1 Gambaran Sistem Saat Ini	16
Gambar 3.2 Gambaran Diagram/Blueprint Sistem Monitoring (Garis Merah)	18
Gambar 3.3 Diagram Alur Sistem Monitoring.....	20
Gambar 3.5 <i>Class Diagram Database</i>	21
Gambar 3.6 <i>Use Case Diagram</i>	22
Gambar 3.7 Diagram Alur API <i>PostHandler</i>	23
Gambar 3.8 Rute API <i>PostHandler</i>	24
Gambar 3.9 Diagram Alur <i>ViewHandler</i>	25
Gambar 3.10 Rute API <i>ViewHandler</i>	26
Gambar 3.11 Fungsi <i>main</i> pada <i>viewHandler</i>	27
Gambar 3.12 Diagram Alur Tampilan Live	27
Gambar 3.13 Fungsi <i>about</i> pada <i>viewHandler</i>	28
Gambar 4.1 File aplikasi web di tempat <i>hosting</i>	33
Gambar 4.2 Tampilan Pengelola Basis Data 000webhost	34
Gambar 4.3 Pengiriman Data Json ESP32	35
Gambar 4.4 Data Pembacaan Sensor Di Dalam Basis Data	35
Gambar 4.5 Halaman Utama	36
Gambar 4.6 Halaman Tentang	37
Gambar 4.7 Pengujian Halaman Live di Sebelah Alat Pendeteksi Kondisi Kandang.....	40
Gambar 4.8 Halaman Tabel	41