

## DAFTAR GAMBAR

Gambar II-1 Diagram Fungsi .....	4
Gambar II-2 Jaringan Infrastruktur .....	7
Gambar II-3 Jaringan <i>Ad-Hoc</i> .....	8
Gambar III-1 Desain Sistem secara Umum .....	10
Gambar III-2 Tampilan pada <i>Web Server</i> .....	11
Gambar III-3 Perancangan Perangkat Keras .....	12
Gambar III-4 Arduino Mega Robotdyn .....	12
Gambar III-5 Nodemcu ESP8266 .....	13
Gambar III-6 Push Button .....	14
Gambar III-7 Diagram Alir Keseluruhan Sistem Pemantauan .....	16
Gambar III-8 Diagram Alir Web Server Keseluruhan .....	17
Gambar III-9 Diagram Alir Web Server Halaman Notasi .....	18
Gambar III-10 Diagram Alir Web Server Halaman Score .....	19
Gambar IV-1 Grafik Kecepatan Penerimaan Data Bidak Putih Hitam Babak I... 34	
Gambar IV-2 Grafik Kecepatan Penerimaan Data Bidak Putih Hitam Babak II.. 34	
Gambar IV-3 Grafik Kecepatan Penerimaan Data Bidak Putih Hitam Babak III 35	
Gambar IV-4 Grafik Kecepatan Pengiriman Data .....	39