

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Blok Diagram Sistem.....	13
Gambar 3.2 Diagram alir sistem.....	14
Gambar 3.3 <i>Use Case Diagram</i>	16
Gambar 3.4 Diagram Activity <i>Login</i>	17
Gambar 3.5 <i>Diagram Activity Monitoring</i>	18
Gambar 3.6 Diagram Activity <i>Kontrol Manual</i>	19
Gambar 3.7 Diagram Activity Penjadwalan siram.....	20
Gambar 3.8 Diagram Activity <i>History</i>	21
Gambar 3.9 <i>Site Map Application</i>	22
Gambar 3.10 <i>Flowchart</i> Pemantauan	23
Gambar 3.11 <i>Flowchart</i> Perancangan Penjadwalan.....	24
Gambar 3.12 <i>Layout Login</i>	26
Gambar 3.13 <i>Layout Dashboard</i>	26
Gambar 3.14 <i>Layout Kontrol Manual</i>	27
Gambar 3.15 <i>Layout Kontrol Otomatis</i>	27
Gambar 3.16 <i>Layout Input Jadwal</i>	28
Gambar 3.17 <i>Layout Edit dan Hapus Jadwal</i>	28
Gambar 3.18 <i>Layout History Penyiraman</i>	29
Gambar 3.19 <i>Layout About</i>	29
Gambar 3.20 Tampilan Laman <i>Login</i>	30
Gambar 3.21 <i>Flowchart Login</i>	31
Gambar 3.22 Tampilan laman <i>Dashboard</i>	31
Gambar 3.23 Tampilan <i>Mapping</i> taman di laman <i>Dashboard</i>	32
Gambar 3.24 Tampilan kondisi taman dan <i>solenoid</i> pada laman <i>Dashboard</i>	32
Gambar 3.25 Tampilan laman Kontrol manual	33
Gambar 3.26 <i>Toogle Button</i> saat keadaan <i>Off</i>	33
Gambar 3.27 <i>Toogle Button</i> saat keadaan <i>On</i>	33
Gambar 3.28 Tampilan <i>Firestore Realtime Database</i> kontrol manual	34
Gambar 3.29 Tampilan Laman Kontrol Otomatis.....	35
Gambar 3.30 Tampilan tambah jadwal siram.....	35
Gambar 3.31 Notifikasi keadaan tanah lembab.....	36

Gambar 3.32 Notifikasi keadaan sedang hujan	36
Gambar 3.33 Notifikasi keadaan sedang menyiram taman	36
Gambar 3.34 Notifikasi Keadaan tidak ada air.....	37
Gambar 3.35 Tampilan laman <i>History</i>	37
Gambar 3.36 Tampilan Status penyiraman di laman <i>History</i>	38
Gambar 3.37 Tampilan laman <i>About</i>	38
Gambar 3.38 Tampilan sesudah <i>login Open weather</i>	39
Gambar 3.39 Tampilan <i>Weather.com</i> di <i>handphone</i> Nokia android.....	45