

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---------------------------------------------------------------|----|
| Gambar2.1 Perilaku Semut [8]..... | 7 |
| Gambar 3.1 Use Case Diagram..... | 11 |
| Gambar 3.2 Sequence Diagram Admin Menentukan Pekan Audit..... | 12 |
| Gambar 3.3 Auditor Memilih <i>Shift</i> | 12 |
| Gambar 3.4 Sequence Diagram Penjadwalan | 13 |
| Gambar 3.5 Class Diagram | 14 |
| Gambar 3.6 Entity Relationship Diagram | 15 |
| Gambar 3.7 Penentuan tanggal audit | 16 |
| Gambar 3.8 penentuan <i>shift</i> ketersediaan..... | 17 |
| Gambar 3.9 Melakukan penjadwalan..... | 18 |
| Gambar3.10 Halaman awal sebagai admin | 19 |
| Gambar 3.11 Halaman <i>auditee</i> sebagai admin..... | 20 |
| Gambar 3.12 halaman jadwal untuk memilih rentang waktu | 20 |
| Gambar 3.13 Halaman <i>shift</i> auditor | 21 |
| Gambar 3.14 Halaman awal auditor..... | 21 |
| Gambar 3.15 Halaman jadwal auditor | 22 |
| Gambar 3.16 Halaman <i>output</i> | 22 |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|----|
| Gambar 3.17 <i>Auditee</i> bagian direktorat | 23 |
| Gambar 3.18 <i>Auditee</i> bagian fakultas | 24 |
| Gambar 3.19 <i>Auditee</i> bagian/unit..... | 24 |
| Gambar 3.20 <i>Auditee</i> bagian program studi..... | 25 |
| Gambar 3.21 <i>Auditee</i> bagian Kelompok Keahlian | 26 |
| Gambar 4.1 Halaman Login Penjadwalan Audit | 31 |
| Gambar 4.2 Halaman Open Plan Admin..... | 32 |
| Gambar 4.3 Open Schedule Auditor | 32 |
| Gambar 4.4 Schedule Auditor..... | 33 |
| Gambar 4.5 View Schedule Admin | 33 |
| Gambar 4.6 Form Input Planning Auditor | 35 |
| Gambar 4.7 List Data Auditor..... | 36 |
| Gambar 4.8 Status hasil pengujian <i>katalon</i> login gagal..... | 44 |
| Gambar 4.9 Status hasil pengujian <i>katalon</i> login berhasil dan logout..... | 46 |
| Gambar 4.10 Hasil Penjadwalan Manual..... | 47 |
| Gambar 4.11 Hasil Penjadwalan Aplikasi | 48 |