

# **Sistem Informasi Pemesanan Layanan dan Obat pada Klinik Kecantikan Estetika MI**



**LAPORAN AKHIR**

**Disusun Dalam Rangka Memenuhi Syarat Menyelesaikan  
Pendidikan Diploma III Jurusan Manajemen Informatika  
Politeknik Negeri Sriwijaya**

**Oleh :**

**Jumaidil Fadillah  
061330801324**

**MANAJEMEN INFORMATIKA  
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA  
PALEMBANG  
2016**



## *Motto Dan Persembahan*

- ✓ Allah mengangkat derajat orang-orang yang beriman di antara kalian serta orang-orang yang menuntut ilmu beberapa derajat. (Q.S. Al Mujadaah: 11)
- ✓ ... dan tidak ada yang mengetahui takwilnya kecuali Allah. Dan orang yang mendalam ilmunya berkata, "Kami beriman kepada ayat-ayat yang mutasyabihat semuanya itu dari sisi Tuhan kami" ... (Q.S. Ali Imran: 7)
- ✓ Pengetahuan adalah harta, tetapi mempraktikkannya adalah kunci dari harta itu. (Ibnu Khaldun Al Muqaddima (1332-1406)).

*Laporan kerja praktek ini kami persembahkan untuk :*

- ❖ *Kepada kedua orang tua yang kami cintai dan sayangi*
- ❖ *Kepada kakak serta adik kami*
- ❖ *Kepada orang-orang terkasih*
- ❖ *Kepada Bapak / Ibu Dosen Manajemen Informatika yang telah membimbing kami*
- ❖ *Kepada sahabat-sahabat seperjuangan 6 ID*
- ❖ *Almamater*

## ABSTRAK

Penulisan laporan akhir ini bertujuan untuk mengatasi permasalahan pada pemesanan layanan dan obat pada Klinik Kecantikan Estetika MI yaitu sistem pendaftaran, pemesanan layanan dan obat yang masih dilakukan dengan cara manual yaitu dengan datang terlebih dahulu ke klinik, dengan sistem tersebut terdapat beberapa kelemahan diantaranya pasien membutuhkan banyak waktu dan kurang efektif. Untuk mewujudkan solusi tersebut diperlukannya suatu sistem informasi yang dapat mempermudah pasien dalam pemesanan layanan dan pembelian obat. Proses pemesanan layanan dan pembelian obat awalnya pasien harus mendatangi Klinik Kecantikan Estetika MI. Dengan sistem informasi ini membuat pasien tidak harus mendatangi Klinik Kecantikan Estetika MI. Pasien dapat melakukan pemesanan layanan dan pembelian obat dengan mengakses sistem informasi pemesanan layanan dan pembelian obat ini. Data dikumpulkan berdasarkan pengamatan langsung terhadap kegiatan-kegiatan yang berhubungan dengan pembelajaran informatika. Hasil yang didapat, yaitu Sistem Informasi Pemesanan Layanan dan Obat pada Klinik Kecantikan Estetika MI. Kesimpulan yang didapat dalam sistem informasi ini adalah sistem informasi pemesanan layanan dan obat pada klinik Estetika MI menggunakan bahasa pemrograman PHP dan MySQL yang dapat di akses oleh admin, pasien, dan dokter.

Kata kunci: klinik, pemesanan layanan dan obat, sistem informasi, PHP, MySQL.

## **ABSTRACT**

The aim of this final report writing to solve problems of booking service and medicine at the Clinic Beauty Aesthetics MI is a system of registration, booking services and medicine are still done manually is to come first to the clinic, with this system there are some disadvantages of which patients need a lot time and less effective. To realize these solutions need for an information system to facilitate the patient in the booking service and purchase of medicine. The booking process services and the purchase of medicine originally patient should go Aesthetic Beauty Clinic MI. With this information system makes the patient does not have to come to Aesthetic Beauty Clinic MI. Patients can make a booking service and purchase of drugs with an information system booking service and purchase this drug. Data were collected by direct observation of the activities related to learning informatics. The results obtained, namely the Information Systems and Services Booking at Beauty Clinic Aesthetic Medicine MI. The conclusion reached in this information system is an information system of services and medicine ordering on Aesthetics clinic MI using the programming language PHP and MySQL that can be accessed by administrators, patients, and patients.

Keywords: clinic, booking services and medicine, information system, PHP, MySQL.

## KATA PENGANTAR



Alhamdulillah, puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena berkat rahmat dan hidayah-Nya, penulis dapat menyelesaikan Laporan Akhir yang berjudul “**Sistem Informasi Pemesanan Layanan dan Obat pada Klinik Kecantikan Estetika MI**”. Tujuan dari penyusunan Laporan Akhir ini adalah sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program Diploma III pada Program Studi Manajemen Informatika di Politeknik Negeri Sriwijaya.

Selama menyelesaikan Laporan Akhir ini, penulis telah banyak memperoleh bantuan, bimbingan, dan saran dari berbagai pihak. Penulis dengan segala kerendahan dan ketulusan hati ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada yang terhormat:

1. Bapak Dr. Ing. Ahmad Taqwa, M.T. selaku Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
2. Bapak Carlos RS, S.T., M.T. selaku Pembantu Direktur I Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
3. Bapak Aladin, S.E., M.Si. selaku Pembantu Direktur II Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
4. Bapak Ir. Irawan Rusnadi, M.T selaku Pembantu Direktur III Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
5. Bapak Drs. Zakaria, M.Pd. selaku Pembantu Direktur IV Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
6. Bapak Indra Satriadi, S.T., M.Kom. selaku Ketua Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
7. Bapak Sony Oktapriandi, S.Kom., M.Kom. selaku Sekretaris Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
8. Ibu Rika Sadariawati, S.E., M.Si. selaku Dosen Pembimbing I dalam pembuatan Laporan Akhir.
9. Bapak Muhammad Noval, S.E., M.Si. selaku Dosen Pembimbing II dalam pembuatan Laporan Akhir.

10. Ibu Atik selaku resepsionis yang telah memberikan data dan penjelasan yang diperlukan dalam penyusunan Laporan Akhir ini.
11. dr. M. Izazi HP, Sp.K.K. selaku pimpinan Klinik Kecantikan Estetika MI.
12. Seluruh pegawai di Klinik Kecantika Estetika MI.
13. Elin Meirinda selaku orang spesial yang telah membantu dalam melakukan penelitian di Klinik Kecantikan Estetika MI.
14. Novita Dwi Handayani selaku teman yang telah membantu dalam mencari permasalahan yang ada di Klinik Kecantikan Estetika MI.
15. Silvia Aryani selaku teman yang telah membantu dalam pembuatan tinjauan pustaka.
16. Bapak Abdullah Musa dan Ibu Susilawati selaku orang tua terhebat yang telah memberikan doa, pendidikan, dan semangat kepada penulis.
17. Saudara-saudari tercinta yang telah memberikan doa dan semangat kepada penulis.
18. Teman-teman seperjuangan jurusan Manajemen Informatika, khususnya Kelas 6.ID.
19. Semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian Laporan Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Laporan Akhir ini terdapat kesalahan dan kekurangan. Untuk itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak demi kesempurnaan penulis yang akan datang. Kiranya Allah SWT melimpahkan berkah dan karunia-Nya kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan sehingga terselesaikannya Laporan Akhir ini. Akhir kata, semoga Laporan Akhir ini dapat memberikan manfaat bagi semua pihak yang membutuhkannya.

Palembang, Juli 2016

Penulis

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN AKHIR .....</b>	<b>ii</b>
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xviii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	2
1.3. Batasan Masalah.....	2
1.4. Tujuan dan Manfaat Penulisan.....	2
1.4.1. Tujuan Penulisan .....	2
1.4.2. Manfaat Penulisan .....	3
1.5. Metodologi Penelitian .....	3
1.5.1. Lokasi Pengumpulan Data .....	3
1.5.2. Metode Pengumpulan Data .....	4
1.6. Sistematika Penulisan.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Teori Umum .....	7
2.1.1. Komputer.....	7
2.1.2. Data .....	7
2.1.3. Informasi .....	8
2.1.4. Internet .....	8



2.1.5.	Sistem .....	8
2.1.6.	Karakteristik Sistem .....	9
2.1.7.	Klasifikasi Sistem.....	10
2.1.8.	Siklus Pengembangan Sistem.....	11
2.1.9.	Metode Pengembangan Sistem .....	11
2.2.	Teori Khusus .....	12
2.2.1.	Database .....	12
2.2.2.	Data Flow Diagram .....	13
2.2.3.	Block Chart .....	16
2.2.4.	Flowchart.....	17
2.2.5.	Entity Relationship Diagram (ERD) .....	17
2.2.6.	Kamus Data (KD) atau Data Dictionary (DD).....	18
2.2.7.	Analisis Kelemahan Sistem Lama.....	19
	2.2.7.1. Analisis PIECES (Performance, Information, Economic, Control, Efficiency, Service).....	19
2.3.	Teori Judul .....	19
2.3.1.	Sistem Informasi .....	19
2.3.2.	Obat .....	19
2.3.3.	Klinik.....	20
2.3.4.	Kecantikan.....	20
2.3.5.	Klinik Kecantikan .....	20
2.3.6.	Estetika .....	20
2.3.7.	MI .....	20
2.3.8.	Web .....	20
2.3.9.	Berbasis Web.....	21
2.4.	Teori Program .....	21
2.4.1.	Pengertian Web Browser.....	21
2.4.2.	Pengertian XAMPP .....	21
2.4.3.	Pengertian HTML .....	22
2.4.4.	Pengertian CSS.....	22
2.4.5.	Pengertian JavaScript .....	23

2.4.6.	Sekilas Tentang PHP .....	23
2.4.6.1.	Pengertian PHP .....	23
2.4.6.2.	Teknik Menulis Sintaks Dasar PHP .....	24
2.4.7.	Sekilas Tentang Adobe Dreamweaver CS5.5 .....	24
2.4.7.1.	Pengertian Adobe Dreamweaver.....	24
2.4.7.2.	Pengertian Adobe Dreamweaver CS5.5.....	24
2.4.7.3.	Area Kerja Adober Dreamweaver CS5.5.....	25
2.4.8.	Sekilas Tentang MySQL .....	27
2.4.8.1.	Pengertian MySQL .....	27
2.4.8.2.	Pernyataan MySQL.....	27
2.4.8.3.	Fungsi PHP MySQL .....	28

### **BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN**

3.1.	Sejarah Klinik Kecantikan Estetika MI.....	29
3.2.	Visi, Misi, dan Moto Klinik .....	30
3.2.1.	Visi Klinik .....	30
3.2.2.	Misi Klinik .....	30
3.2.3.	Moto Klinik.....	30
3.3.	Logo Klinik .....	31
3.4.	Jumlah Tenaga dan Pasien Klinik.....	32
3.5.	Struktur Organisasi dan Uraian Tugas Klinik Kecantikan Estetika MI.....	33
3.5.1.	Struktur Organisasi.....	33
3.5.2.	Uraian Tugas .....	33
3.6.	Prosedur Sistem yang Sedang Berjalan.....	35

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1.	Penyelidikan Awal .....	37
4.2.	Studi Kelayakan .....	37
4.3.	Tempat dan Waktu Penelitian .....	38
4.4.	Alat dan Bahan.....	38

4.4.1. Alat .....	38
4.4.2. Bahan.....	39
4.5. Sistem yang Akan Dibangun.....	40
4.6. Metode Pengembangan Perangkat Lunak.....	40
4.6.1. Kebutuhan Fungsional.....	40
4.6.2. Kebutuhan Non Fungsional.....	41
4.7. Rancangan Sistem .....	43
4.7.1. Data Flow Diagram .....	43
4.7.1.1. Diagram Konteks .....	44
4.7.1.2. Diagram Level 1.....	45
4.7.1.3. Diagram Level 2 Proses Pemesanan Layanan .....	46
4.7.1.4. Diagram Level 2 Proses Pemesanan Obat ...	47
4.7.2. Block Chart .....	48
4.7.3. Flowchart.....	49
4.7.4. Entity Relationship Diagram (ERD) .....	52
4.7.5. Kamus Data (Data Dictionary).....	53
4.7.5.1. Data Admin .....	53
4.7.5.2. Data Bank.....	53
4.7.5.3. Data Booking .....	53
4.7.5.4. Data Dokter .....	54
4.7.5.5. Data Kartu Berobat .....	54
4.7.5.6. Data No Antri.....	54
4.7.5.7. Data Obat .....	54
4.7.5.8. Data Pasien.....	55
4.7.5.9. Data Pesanan Obat .....	55
4.7.5.10.Data Transaksi.....	56
4.7.5.11.Data User.....	56
4.8. Detail Sistem .....	56
4.8.1. Spesifikasi File .....	56
4.8.1.1. Tabel Admin.....	56

4.8.1.2.	Tabel Bank .....	57
4.8.1.3.	Tabel Booking.....	57
4.8.1.4.	Tabel Dokter.....	57
4.8.1.5.	Tabel Kartu Berobat.....	57
4.8.1.6.	Tabel No Antri .....	58
4.8.1.7.	Tabel Obat.....	59
4.8.1.8.	Tabel Pasien .....	58
4.8.1.9.	Tabel Pesanan Obat.....	59
4.8.1.10.	Tabel Transaksi .....	59
4.8.1.11.	Tabel User .....	60
4.9.	Desain Tampilan .....	61
4.9.1.	Desain Halaman Awal Web .....	61
4.9.2.	Desain Halaman Daftar .....	61
4.9.3.	Desain Halaman Login.....	62
4.9.4.	Desain Halaman Home (Pasien).....	62
4.9.5.	Desain Halaman Pemesanan Layanan (Pasien).....	63
4.9.6.	Desain Halaman Pemesanan Obat (Pasien) .....	63
4.9.7.	Desain Halaman Pesanan yang Belum Dibayar (Pasien).....	64
4.9.8.	Desain Halaman Pesanan yang Sudah Dibayar (Pasien).....	64
4.9.9.	Desain Halaman Kartu Berobat (Pasien) .....	65
4.9.10.	Desain Halaman Home (Dokter dan Admin).....	65
4.9.11.	Desain Halaman Daftar Pasien (Dokter) .....	66
4.9.12.	Desain Halaman Kartu Berobat Pasien (Dokter) .....	66
4.9.13.	Desain Halaman Tambah Isi Kartu Berobat Pasien (Dokter) .....	67
4.9.14.	Desain Halaman Pesanan yang Belum Dibayar (Admin) .....	67
4.9.15.	Desain Halaman Pesanan yang Sudah Dibayar (Admin) .....	68

4.9.16. Desain Halaman Pesanan yang Sudah Dikonfirmasi (Admin) .....	68
4.9.17. Desain Halaman Daftar Pasien (Admin) .....	69
4.10. Pembahasan.....	70
4.10.1. Tampilan Halaman Index.....	70
4.10.2. Tampilan Halaman Form Pendaftaran .....	70
4.10.3. Tampilan Halaman Login .....	71
4.10.4. Tampilan Halaman Home (Pasien).....	71
4.10.5. Tampilan Halaman Pemesanan Layanan (Pasien)...	72
4.10.6. Tampilan Halaman Proses Pembayaran Layanan (Pasien) .....	72
4.10.7. Tampilan Halaman Form Pembayaran Layanan (Pasien) .....	73
4.10.8. Tampilan Halaman Bukti Pemesanan Layanan (Pasien) .....	73
4.10.9. Tampilan Halaman Pemesanan Obat (Pasien).....	74
4.10.10. Tampilan Halaman Cart Pemesanan Obat (Pasien).	74
4.10.11. Tampilan Halaman Form Pemesanan Obat (Pasien)	75
4.10.12. Tampilan Halaman Proses Pembayaran Obat (Pasien) .....	75
4.10.13. Tampilan Halaman Form Pembayaran Obat (Pasien) .....	76
4.10.14. Tampilan Halaman Bukti Pemesanan Obat (Pasien)	76
4.10.15. Tampilan Halaman Detail Bukti Pemesanan Obat (Pasien) .....	77
4.10.16. Tampilan Halaman Kartu Berobat (Pasien).....	77
4.10.17. Tampilan Halaman Home (Admin) .....	78
4.10.18. Tampilan Halaman Pemesanan Layanan Baru (Admin).....	78
4.10.19. Tampilan Halaman Detail Pemesanan Layanan Baru.....	79

4.10.20. Tampilan Halaman Pesanan Layanan (Admin) .....	79
4.10.21. Tampilan Halaman Pemesanan Obat baru (Admin)	80
4.10.22. Tampilan Halaman Detail Pemesanan Obat Baru (Admin).....	80
4.10.23. Tampilan Halaman Pesanan Obat (Admin) .....	81
4.10.24. Tampilan Halaman Data Pasien (Admin) .....	81
4.10.25. Tampilan Halaman Data Obat (Admin).....	82
4.10.26. Tampilan Halaman Tambah Data Obat Baru (Admin).....	82
4.10.27. Tampilan Halaman Edit Data Obat (Admin) .....	83
4.10.28. Tampilan Halaman Home (Dokter) .....	83
4.10.29. Tampilan Halaman Data Pasien (Dokter) .....	84
4.10.30. Tampilan Halaman Kartu Berobat Pasien (Dokter).	84
4.10.31. Tampilan Halaman Mengisi Kartu Berobat (Dokter).....	85
4.10.32. Tampilan Halaman Laporan Harian Pemesanan Layanan (Dokter).....	85
4.10.33. Tampilan Halaman Laporan Bulanan Pemesanan Layanan (Dokter).....	86
4.10.34. Tampilan Halaman Laporan Tahunan Pemesanan Layanan (Dokter).....	86
4.10.35. Tampilan Halaman Laporan Pemesanan Obat (Dokter).....	87
4.10.36. Tampilan Halaman Detail Laporan Pemesanan Obat (Dokter).....	87
4.11. Pengujian Perangkat Lunak.....	88
4.11.1. Lingkungan Pengujian .....	88
4.11.2. Rencana Pengujian.....	88
4.12. Pembahasan.....	93
4.13. Pemeliharaan Sistem .....	93

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1. Kesimpulan .....	94
5.2. Saran.....	95

**DAFTAR PUSTAKA**

**LISTING PROGRAM**

**LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Simbol-simbol Data Flow Diagram .....	14
Tabel 2.2. Simbol-simbol Block Chart.....	16
Tabel 2.3. Simbol-simbol Flowchart.....	17
Tabel 2.4. Simbol-simbol Entity Relationship Diagram (ERD) .....	18
Tabel 2.5. Simbol-simbol dalam Kamus Data .....	18
Tabel 2.6. Pernyataan MySQL .....	27
Tabel 2.7. Fungsi-fungsi PHP MySQL .....	28
Tabel 3.1. Jumlah Tenaga Klinik .....	32
Tabel 3.2. Jumlah Rata-rata Pasien .....	32
Tabel 4.1. Analisis PIECES .....	41
Tabel 4.2. Tabel Admin.....	56
Tabel 4.3. Tabel Bank .....	57
Tabel 4.4. Tabel Booking .....	57
Tabel 4.5. Tabel Dokter.....	57
Tabel 4.6. Tabel Kartu Berobat .....	57
Tabel 4.7. Tabel No Antri .....	58
Tabel 4.8. Tabel Obat .....	58
Tabel 4.9. Tabel Pasien .....	58
Tabel 4.10. Tabel Pesanan Obat .....	59
Tabel 4.11. Tabel Transaksi .....	59
Tabel 4.12. Tabel User .....	60
Tabel 4.13. Pengujian Fungsionalitas Eksternal Halaman Login .....	88
Tabel 4.14. Pengujian Fungsionalitas Eksternal Halaman Daftar .....	89
Tabel 4.15. Pengujian Fungsionalitas Eksternal Halaman Pesan Layanan .....	90
Tabel 4.16. Pengujian Fungsionalitas Eksternal Halaman Cart Pemesanan Obat .....	91
Tabel 4.17. Pengujian Fungsionalitas Eksternal Halaman Tambah Data Obat	92



Tabel 4.18. Pengujian Fungsionalitas Eksternal Halaman Tambah Data Bank .....	92
Tabel 4.19. Pengujian Fungsionalitas Eksternal Halaman Tambah Data Kartu Berobat Pasien.....	92

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Tampilan XAMPP Control Panel.....	21
Gambar 2.2. Tampilan Area Kerja Adobe Dreamweaver CS5.5 .....	25
Gambar 3.1. Logo Klinik Kecantikan Estetika MI .....	31
Gambar 3.2. Struktur Organisasi Klinik Kecantikan Estetika MI.....	33
Gambar 3.3. Sistem yang Sedang Berjalan .....	35
Gambar 4.1. Diagram Konteks Sistem Informasi Pemesanan Layanan dan Obat pada Klinik Kecantikan Estetika MI.....	44
Gambar 4.2. Data Flow Diagram Level 1 .....	45
Gambar 4.3. Data Flow Diagram Level 2 Proses Pemesanan Layanan .....	46
Gambar 4.4. Data Flow Diagram Level 2 Proses Pemesanan Obat .....	47
Gambar 4.5. Block Chart Sistem Informasi Pemesanan Layanan dan Obat pada Klinik Kecantikan Estetika MI .....	48
Gambar 4.6. Flowchart Pasien .....	49
Gambar 4.7. Flowchart Admin.....	50
Gambar 4.8. Flowchart Dokter.....	51
Gambar 4.9. Entity Relationship Diagram (ERD) .....	52
Gambar 4.10. Desain Halaman Awal Web .....	61
Gambar 4.11. Desain Halaman Daftar .....	61
Gambar 4.12. Desain Halaman Login .....	62
Gambar 4.13. Desain Halaman Home (Pasien).....	62
Gambar 4.14. Desain Halaman Pemesanan Layanan (Pasien).....	63
Gambar 4.15. Desain Halaman Pemesanan Obat (Pasien).....	63
Gambar 4.16. Desain Halaman Pesanan (Pasien) .....	64
Gambar 4.17. Desain Halaman Pesanan yang Sudah Dibayar (Pasien).....	64
Gambar 4.18. Desain Halaman Kartu Berobat (Pasien).....	65
Gambar 4.19. Desain Halaman Home (Admin dan Dokter).....	65
Gambar 4.20. Desain Halaman Daftar Pasien (Dokter) .....	66
Gambar 4.21. Desain Halaman Kartu Berobat Pasien (Dokter).....	66

Gambar 4.22. Desain Halaman Tambah Isi Kartu Berobat Pasien (Dokter) ..	67
Gambar 4.23. Desain Halaman Pesanan yang Belum Dibayar (Admin) .....	67
Gambar 4.24. Desain Halaman Pesanan yang Sudah Dibayar (Admin) .....	68
Gambar 4.25. Desain Halaman Pesanan yang Sudah Dibayar (Admin) .....	68
Gambar 4.26. Desain Halaman Daftar Pasien (Admin) .....	69
Gambar 4.27. Halaman Index .....	70
Gambar 4.28. Halaman Form Pendaftaran .....	70
Gambar 4.29. Halaman Login .....	71
Gambar 4.30. Halaman Home (Pasien) .....	71
Gambar 4.31. Halaman Pemesanan Layanan (Pasien) .....	72
Gambar 4.32. Halaman Proses Pembayaran Layanan (Pasien) .....	72
Gambar 4.33. Halaman Form Pembayaran Layanan (Pasien) .....	73
Gambar 4.34. Halaman Bukti Pemesanan Layanan (Pasien) .....	73
Gambar 4.35. Halaman Pemesanan Obat (Pasien) .....	74
Gambar 4.36. Halaman Cart Pemesanan Obat (Pasien) .....	74
Gambar 4.37. Halaman Form Pemesanan Obat (Pasien) .....	75
Gambar 4.38. Halaman Proses Pembayaran Obat (Pasien) .....	75
Gambar 4.39. Halaman Form Pembayaran Obat (Pasien) .....	76
Gambar 4.40. Halaman Bukti Pemesanan Obat (Pasien) .....	76
Gambar 4.41. Halaman Detail Bukti Pemesanan Obat (Pasien) .....	77
Gambar 4.42. Halaman Kartu Berobat (Pasien) .....	77
Gambar 4.43. Halaman Home (Admin) .....	78
Gambar 4.44. Halaman Pemesanan Layanan Baru (Admin) .....	78
Gambar 4.45. Halaman Detail Pemesanan Layanan Baru (Admin) .....	79
Gambar 4.46. Halaman Pesanan Layanan (Admin) .....	79
Gambar 4.47. Halaman Pemesanan Obat Baru (Admin) .....	80
Gambar 4.48. Halaman Detail Pemesanan Obat Baru (Admin) .....	80
Gambar 4.49. Halaman Pesanan Obat (Admin) .....	81
Gambar 4.50. Halaman Data Pasien (Admin) .....	81
Gambar 4.51. Halaman Data Obat (Admin) .....	82
Gambar 4.52. Halaman Tambah Data Obat Baru (Admin) .....	82

Gambar 4.53. Halaman Edit Data Obat (Admin).....	83
Gambar 4.54. Halaman Home (Dokter) .....	83
Gambar 4.55. Halaman Data Pasien (Dokter).....	84
Gambar 4.56. Halaman Kartu Berobat Pasien (Dokter).....	84
Gambar 4.57. Halaman Mengisi Kartu Berobat (Dokter) .....	85
Gambar 4.58. Halaman Laporan Harian Pemesanan Layanan (Dokter).....	85
Gambar 4.59. Halaman Laporan Bulanan Pemesanan Layanan (Dokter) .....	86
Gambar 4.60. Halaman Laporan Tahunan Pemesanan Layanan (Dokter).....	86
Gambar 4.61. Halaman Laporan Pemesanan Obat (Dokter).....	87
Gambar 4.62. Halaman Detail Laporan Pemesanan Obat (Dokter) .....	87