

**APLIKASI PEMESANAN PAKET RESEPSI PERNIKAHAN
PADA CV DINAR GROUP ABADI BERBASIS WEBSITE**



LAPORAN AKHIR

**Disusun Untuk Memenuhi Syarat Menyelesaikan Pendidikan Diploma III
Pada Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya**

Oleh:

Muhammad Hanif Fathi

062130801880

**PROGRAM STUDI DIII MANAJEMEN INFORMATIKA
JURUSAN MANAJEMEN INFORMATIKA
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
PALEMBANG
2024**



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Sriwijaya Negara Bukit Besar - Palembang 30139 Telepon (0711) 353414

Laman : <http://polsri.ac.id> Pos El : info@polsri.ac.id

LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN AKHIR

Nama : Muhammad Hanif Fathi
Nim : 062130801880
Jurusan : Manajemen Informatika
Program Studi : Diploma III Manajemen Informatika
Judul Laporan : Aplikasi Pemesanan Paket Resepsi Pernikahan Pada CV Dinar Group
Abadi Berbasis Website

Telah diujikan pada Ujian Laporan Akhir, tanggal 16 Juli 2024

Dihadapan Tim Penguji Jurusan Manajemen Informatika

Politeknik Negeri Sriwijaya

Palembang, juli 2024

Tim Pembimbing :

Pembimbing I,

Robinson, S.Kom., M.Kom.
NIP. 197503172002121003

Pembimbing II,

Muhammad Noval, S.E., M.Si.
NIP. 197511082005011003

Mengetahui,
Ketua Jurusan Manajemen Informatika

Dr. Indri Ariyanti, SE., M.Si.
NIP. 197306032008012008



MOTTO DAN PERSEMBAHAN

*“Yakinkan Dengan Iman, Usahakan Dengan Ilmu,
Sampaikan Dengan Amal”*

Laporan ini Saya persembahkan Kepada:

1. *Kedua Orang Tua dan keluarga yang senantiasa mendoakan saya*
2. *Diri Saya sendiri yang telah berjuang menyelesaikan laporan*
3. *Bapak Robinson, S.Kom., M.Kom. selaku Dosen Pembimbing I*
4. *Bapak Muhammad Noval, SE., Msi. selaku Dosen Pembimbing II*
5. *Keluarga Besar CV Dinar Group Abadi*
6. *Teman dan Sahabat yang telah membantu dan memberikan semangat*
7. *Almamater Kebanggaan Politeknik Negeri Sriwijaya*

ABSTRAK

Laporan akhir ini membahas mengenai aplikasi pemesanan paket resepsi pernikahan pada CV Dinar Group Abadi berbasis *website*. Saat ini, CV Dinar Group Abadi masih menjalankan operasionalnya secara manual. Pelanggan harus datang langsung ke kantor untuk menanyakan paket, berkonsultasi, menentukan jadwal, dan melakukan pemesanan yang kemudian akan dicatat oleh admin di buku. Proses manual ini memakan waktu dan tenaga, terutama bagi pelanggan dengan jadwal padat atau yang tinggal jauh dari kantor. Selain itu, buku catatan pesanan bisa rusak atau hilang, sehingga dapat mempersulit operasional perusahaan. Tujuan dari aplikasi ini adalah untuk mempermudah pelanggan dalam memilih paket pernikahan, melakukan penjadwalan, pemesanan, dan pembayaran secara daring. Dengan aplikasi ini, proses perencanaan menjadi lebih efisien, fleksibel, dan transparan, serta membantu perusahaan meningkatkan kinerja operasionalnya dalam mengelola data pemesanan dan pembayaran pelanggan. Aplikasi ini dibangun menggunakan bahasa pemrograman PHP dan basis data MySQL. Adapun metode pengembangan sistem yang digunakan dalam membuat aplikasi ini adalah menggunakan metode *waterfall*, prosesnya meliputi analisis kebutuhan, perancangan sistem, implementasi dan *testing*. Perancangan sistem yang digunakan untuk merancang sistem ini meliputi Diagram Konteks, *Data Flow Diagram Level 0*, *Flowchart*, *Hierarchy of Input Process Output*, *Entity Relationship Diagram* dan Kamus Data. Sistem ini memiliki 3 (tiga) tipe pengguna diantaranya admin, pimpinan dan *user* dimana ketiganya memiliki hak akses masing-masing. Dengan aplikasi pemesanan paket resepsi pernikahan berbasis *website* ini, CV Dinar Group Abadi dapat meningkatkan efisiensi operasional perusahaan, memudahkan pelanggan dalam melakukan pemesanan paket serta memperkuat daya saing perusahaan di industri *wedding organizer* dengan menunjukkan komitmen terhadap inovasi dan pelayanan terbaik kepada pelanggan.

Kata Kunci: Aplikasi, Pemesanan, Resepsi, Pernikahan, CV Dinar Group Abadi

ABSTRACT

This final report discusses the website-based application for ordering wedding reception packages at CV Dinar Group Abadi. Currently, CV Dinar Group Abadi still carries out its operations manually. Customers must come directly to the office to ask for packages, consult, determine a schedule, and make orders which will then be recorded by the admin in the book. This manual process takes time and effort, especially for customers with busy schedules or who live far from the office. In addition, order logbooks can be damaged or lost, complicating company operations. This application aims to make it easier for customers to choose wedding packages, schedule, make reservations, and pay online. With this application, the planning process becomes more efficient, flexible, and transparent, and helps companies improve their operational performance in managing customer ordering and payment data. This application was built using the PHP programming language and MySQL database. The system development method used in creating this application is the waterfall method, which includes needs analysis, system design, implementation and testing. The system design used to design this system includes Context Diagrams, Level 0 Data Flow Diagrams, Flowcharts, Hierarchy of Input Process Output, Entity Relationship Diagrams and Data Dictionary. This system has 3 (three) types of users including admin, management and user, all of which have their access rights. With this website-based wedding reception package ordering application, CV Dinar Group Abadi can increase the company's operational efficiency, make it easier for customers to order packages and strengthen the company's competitiveness in the wedding organizer industry by showing commitment to innovation and the best service to customers.

Keywords: Application, Order, Reception, Wedding, CV Dinar Group Abadi

KATA PENGANTAR



Alhamdulillah puji dan syukur kehadirat Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan Laporan Akhir yang berjudul **“Aplikasi Pemesanan Paket Resepsi Pernikahan Pada CV Dinar Group Abadi Berbasis Website”**. Tujuan dari penyusunan Laporan Akhir ini adalah sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Pendidikan Diploma III Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.

Dalam kesempatan ini juga, penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah mendukung dan membantu dalam penyusunan Laporan Akhir ini khususnya kepada.

1. Kedua orang tua saya yang senantiasa memberikan doa dan dukungan kepada saya;
2. Bapak Dr. Beny Bandanadjaja, S.T., M.T. selaku Plt. Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya;
3. Bapak Carlos RS, S.T., M.T. selaku Wakil Direktur Bidang Akademik Politeknik Negeri Sriwijaya;
4. Ibu Nelly Masnila, SE., Msi.Ak. selaku Wakil Direktur Bidang Keuangan Politeknik Negeri Sriwijaya;
5. Bapak Ahmad Zamheri, S.T., M.T. selaku Wakil Direktur Bidang Kemahasiswaan Politeknik Negeri Sriwijaya;
6. Bapak Drs. Zakaria, M.T. selaku Wakil Direktur Bidang Kerjasama dan Hubungan Internasional Politeknik Negeri Sriwijaya;
7. Ibu Dr. Indri Ariyanti, SE., M.Si. selaku Ketua Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya;
8. Ibu Rika Sadariawati, SE., M.Si. selaku Kepala Program Studi Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya;

9. Bapak Meivi Kusnandar, S.Kom., M.Kom. selaku Sekretaris Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya;
10. Bapak Bapak Robinson, S.Kom., M.Kom. selaku Dosen Pembimbing I yang telah banyak memberikan bimbingan dalam penyusunan Laporan Akhir;
11. Bapak Muhammad Noval, SE., Msi. selaku Dosen Pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan dalam penyusunan Laporan Akhir.
12. Pimpinan dan seluruh pegawai CV Dinar Group Abadi;
13. Seluruh Dosen dan Staf Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.
14. Rekan-rekan Jurusan Manajemen Informatika, terutama kelas 6IE; dan
15. Semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan Laporan Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa dalam Laporan Akhir ini masih terdapat kesalahan dan kekurangan. Untuk itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak agar dapat lebih baik lagi kedepannya. Akhir kata, penulis berharap agar Laporan Akhir ini bermanfaat bagi pembaca, khususnya kepada mahasiswa Jurusan Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya sebagai penambah wawasan dan ilmu pengetahuan.

Palembang, Juli 2024

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan dan Manfaat	3
1.4.1 Tujuan	3
1.4.2 Manfaat	4
1.5 Metodologi Penelitian	4
1.5.1 Lokasi Pengumpulan Data	4
1.5.2 Metode Pengumpulan Data	4
1.6 Sistematika Penulisan	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Teori Umum	7
2.1.1 Pengertian Komputer	7
2.1.2 Pengertian Perangkat Lunak	7
2.1.3 Pengertian Data	8
2.1.4 Pengertian Basis Data	8
2.1.5 Pengertian Internet	9
2.1.6 Metode Pengembangan Sistem <i>Waterfall</i>	9

2.2	Teori Judul	11
2.2.1	Pengertian Aplikasi	11
2.2.2	Pengertian Pemesanan	11
2.2.3	Pengertian Resepsi Pernikahan	12
2.2.4	Pengertian Website	12
2.2.5	Pengertian Aplikasi Perencanaan Resepsi Pernikahan Pada CV Dinar <i>Group Abadi</i> Berbasis <i>Website</i>	13
2.3	Teori Khusus	13
2.3.1	Pengertian <i>Data Flow Diagram</i> (DFD)	13
2.3.2	Pengertian <i>Flowchart</i>	14
2.3.3	Pengertian <i>Hierarchy of Input Process Output</i> (HIPO).....	17
2.3.4	Pengertian <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD).....	18
2.3.5	Pengertian Kamus Data.....	19
2.4	Teori Program	20
2.4.1	Pengertian HTML	20
2.4.2	Pengertian CSS	20
2.4.3	Pengertian PHP	21
2.4.4	Pengertian JavaScript.....	22
2.4.5	Pengertian Bootstrap	22
2.4.6	Pengertian XAMPP	23
2.4.7	Pengertian MySQL	24
2.4.8	Pengertian Visual Studio Code	25
BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....		26
3.1	Sejarah Singkat CV Dinar Group Abadi.....	26
3.2	Makna Logo CV Dinar Group Abadi	27
3.3	Visi dan Misi CV Dinar Group Abadi	27
3.3.1	Visi	27
3.3.2	Misi	27
3.4	Struktur Organisasi CV Dinar Group Abadi	28

3.5	Uraian Tugas	29
3.5.1	Pimpinan	29
3.5.2	Keuangan	29
3.5.3	Manajer	29
3.5.4	Administrasi	30
3.5.5	Pemasaran	30
3.5.6	Project Manajer	31
3.5.7	Admin Media Sosial.....	31
3.5.8	Kru	32
3.6	Sistem yang Sedang Berjalan.....	32
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		34
4.1	Penyelidikan Awal	34
4.2	Prosedur Sistem yang akan dijalankan.....	34
4.3	Studi Kelayakan	35
4.4	Tempat dan Waktu Penelitian	36
4.5	Alat dan Bahan.....	37
4.5.1	Alat.....	37
4.5.2	Bahan.....	37
4.6	Desain Sistem.....	38
4.6.1	Diagram Konteks	38
4.6.2	<i>Data Flow Diagram (DFD) Level 0</i>	40
4.6.3	<i>Hierarchy of Input Process Output (HIPO)</i>	41
4.6.4	<i>Flowchart Admin</i>	42
4.6.5	<i>Flowchart User</i>	44
4.6.6	<i>Flowchart Pimpinan</i>	45
4.6.7	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	46
4.7	Kamus Data.....	47
4.8	Desain Tabel.....	50
4.9	Rancangan Aplikasi	53
4.9.1	Rancangan Halaman Admin	54

4.9.1.1	Rancangan Halaman <i>Login</i>	54
4.9.1.2	Rancangan Halaman <i>Dashboard</i>	54
4.9.1.3	Rancangan Halaman Pemesanan.....	55
4.9.1.4	Rancangan Halaman Pembayaran.....	55
4.9.1.5	Rancangan Halaman Jadwal	56
4.9.1.6	Rancangan Halaman Data Paket	56
4.9.1.7	Rancangan Halaman Data Vendor	57
4.9.1.8	Rancangan Halaman Karyawan	57
4.9.1.9	Rancangan Halaman Kru Acara.....	58
4.9.1.10	Rancangan Halaman Data Pelanggan	58
4.9.1.11	Rancangan Halaman Kelola Akun	59
4.9.1.12	Rancangan Halaman Laporan	59
4.9.2	Rancangan Halaman Pimpinan	60
4.9.2.1	Rancangan Halaman <i>Login</i>	60
4.9.2.2	Rancangan Halaman <i>Dashboard</i>	60
4.9.2.3	Rancangan Halaman Pemesanan.....	61
4.9.2.4	Rancangan Halaman Pembayaran.....	61
4.9.2.5	Rancangan Halaman Jadwal	62
4.9.2.6	Rancangan Halaman Data Paket	62
4.9.2.7	Rancangan Halaman Data Vendor	63
4.9.2.8	Rancangan Halaman Karyawan	63
4.9.2.9	Rancangan Halaman Kru Acara.....	64
4.9.2.10	Rancangan Halaman Data Pelanggan	64
4.9.2.11	Rancangan Halaman Profil	65
4.9.2.12	Rancangan Halaman Laporan	65
4.9.3	Rancangan Halaman <i>User</i>	66
4.9.3.1	Rancangan Halaman <i>Login</i>	66
4.9.3.2	Rancangan Halaman Registrasi.....	67
4.9.3.3	Rancangan Halaman <i>Dasboard</i>	67
4.9.3.4	Rancangan Halaman Vendor.....	68
4.9.3.5	Rancangan Halaman Paket.....	68

4.9.3.6	Rancangan Halaman Pemesanan.....	69
4.9.3.7	Rancangan Halaman Pembayaran.....	69
4.9.3.8	Rancangan Halaman Jadwal	70
4.9.3.9	Rancangan Halaman Profil	70
4.10	Tampilan Aplikasi	70
4.10.1	Tampilan Halaman Admin.....	70
4.10.1.1	Tampilan Halaman <i>Login</i>	70
4.10.1.2	Tampilan Halaman <i>Dashboard</i>	71
4.10.1.3	Tampilan Halaman Pemesanan	71
4.10.1.4	Tampilan Halaman Pembayaran.....	72
4.10.1.5	Tampilan Halaman Jadwal	72
4.10.1.6	Tampilan Halaman Data Paket	73
4.10.1.7	Tampilan Halaman Data Vendor.....	73
4.10.1.8	Tampilan Halaman Karyawan	74
4.10.1.9	Tampilan Halaman Kru Acara.....	74
4.10.1.10	Tampilan Halaman Data Pelanggan	75
4.10.1.11	Tampilan Halaman Kelola Akun	75
4.10.1.12	Tampilan Halaman Laporan	76
4.10.2	Tampilan Halaman Pimpinan.....	76
4.10.2.1	Tampilan Halaman <i>Login</i>	76
4.10.2.2	Tampilan Halaman <i>Dashboard</i>	77
4.10.2.3	Tampilan Halaman Pemesanan	77
4.10.2.4	Tampilan Halaman Pembayaran.....	78
4.10.2.5	Tampilan Halaman Jadwal	78
4.10.2.6	Tampilan Halaman Data Paket	79
4.10.2.7	Tampilan Halaman Data Vendor.....	79
4.10.2.8	Tampilan Halaman Karyawan	80
4.10.2.9	Tampilan Halaman Kru Acara.....	80
4.10.2.10	Tampilan Halaman Data Pelanggan	81
4.10.2.11	Tampilan Halaman Profil	81
4.10.2.12	Tampilan Halaman Laporan	82

4.10.3 Tampilan Halaman <i>User</i>	82
4.10.3.1 Tampilan Halaman <i>Login</i>	82
4.10.3.2 Tampilan Halaman Registrasi	83
4.10.3.3 Tampilan Halaman <i>Dashboard</i>	83
4.10.3.4 Tampilan Halaman Vendor	84
4.10.3.5 Tampilan Halaman Paket.....	84
4.10.3.6 Tampilan Halaman Pemesanan	85
4.10.3.7 Tampilan Halaman Pembayaran.....	85
4.10.3.8 Tampilan Halaman Jadwal	86
4.10.3.9 Tampilan Halaman Profil	86
4.11 Pengujian Aplikasi	87
4.11.1 Skenario Pengujian Halaman Admin	87
4.11.2 Skenario Pengujian Halaman Pimpinan.....	89
4.11.3 Skenario Pengujian Halaman <i>User</i>	91
4.12 Pembahasan.....	92
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	94
5.1 Kesimpulan	94
5.2 Saran.....	94
DAFTAR PUSTAKA	96

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Metode <i>Waterfall</i>	10
Gambar 2.2	Logo HTML.....	21
Gambar 2.3	Logo CSS	22
Gambar 2.4	Logo PHP	23
Gambar 2.5	Logo JavaScript.....	23
Gambar 2.6	Logo Bootstrap.....	24
Gambar 2.7	Logo XAMPP	25
Gambar 2.8	Logo MySQL	25
Gambar 2.9	Logo Visual Studio Code	26
Gambar 3.1	Logo CV Dinar Group Abadi.....	29
Gambar 3.2	Struktur Organisasi CV Dinar Group Abadi	30
Gambar 4.1	Diagram Konteks	38
Gambar 4.2	<i>Data Flow Diagram (DFD) Level 0</i>	40
Gambar 4.3	<i>Hierarchy of Input Process Output</i>	42
Gambar 4.4	<i>Flowchart Admin</i>	42
Gambar 4.5	<i>Flowchart User</i>	44
Gambar 4.6	<i>Flowchart Pimpinan</i>	45
Gambar 4.7	<i>Entity Relationship Diagram</i>	47
Gambar 4.8	Rancangan Halaman <i>Login</i>	54
Gambar 4.9	Rancangan Halaman <i>Dashboard</i>	54
Gambar 4.10	Rancangan Halaman Pemesanan.....	55
Gambar 4.11	Rancangan Halaman Pembayaran.....	55
Gambar 4.12	Rancangan Halaman Jadwal	56
Gambar 4.13	Rancangan Halaman Data Paket	56
Gambar 4.14	Rancangan Halaman Data Vendor	57
Gambar 4.15	Rancangan Halaman Karyawan	57
Gambar 4.16	Rancangan Halaman Kru Acara.....	58
Gambar 4.17	Rancangan Halaman Data Pelanggan	58

Gambar 4.18 Rancangan Halaman Kelola Akun	59
Gambar 4.19 Rancangan Halaman Laporan	59
Gambar 4.20 Rancangan Halaman <i>Login</i>	60
Gambar 4.21 Rancangan Halaman <i>Dashboard</i>	60
Gambar 4.22 Rancangan Halaman Pemesanan.....	61
Gambar 4.23 Rancangan Halaman Pembayaran.....	61
Gambar 4.24 Rancangan Halaman Jadwal	62
Gambar 4.25 Rancangan Halaman Data Paket	62
Gambar 4.26 Rancangan Halaman Data Vendor	63
Gambar 4.27 Rancangan Halaman Karyawan	63
Gambar 4.28 Rancangan Halaman Kru Acara.....	64
Gambar 4.29 Rancangan Halaman Data Pelanggan	64
Gambar 4.30 Rancangan Halaman Profil	65
Gambar 4.31 Rancangan Halaman Laporan	65
Gambar 4.32 Rancangan Halaman <i>Login</i>	66
Gambar 4.33 Rancangan Halaman Registrasi.....	66
Gambar 4.34 Rancangan Halaman <i>Dashboard</i>	67
Gambar 4.35 Rancangan Halaman Vendor.....	67
Gambar 4.36 Rancangan Halaman Paket.....	68
Gambar 4.37 Rancangan Halaman Pemesanan.....	68
Gambar 4.38 Rancangan Halaman Pembayaran.....	69
Gambar 4.39 Rancangan Halaman Jadwal	69
Gambar 4.40 Rancangan Halaman Profil	70
Gambar 4.41 Tampilan Halaman <i>Login</i>	70
Gambar 4.42 Tampilan Halaman <i>Dashboard</i>	71
Gambar 4.43 Tampilan Halaman Pemesanan	71
Gambar 4.44 Tampilan Halaman Pembayaran	72
Gambar 4.45 Tampilan Halaman Jadwal	72
Gambar 4.46 Tampilan Halaman Data Paket.....	73
Gambar 4.47 Tampilan Halaman Data Vendor	73
Gambar 4.48 Tampilan Halaman Karyawan.....	74

Gambar 4.49 Tampilan Halaman Kru Acara	74
Gambar 4.50 Tampilan Halaman Data Pelanggan.....	75
Gambar 4.51 Tampilan Halaman Kelola Akun	75
Gambar 4.52 Tampilan Halaman Laporan.....	76
Gambar 4.53 Tampilan Halaman <i>Login</i>	76
Gambar 4.54 Tampilan Halaman <i>Dashboard</i>	77
Gambar 4.55 Tampilan Halaman Pemesanan	77
Gambar 4.56 Tampilan Halaman Pembayaran	78
Gambar 4.57 Tampilan Halaman Jadwal.....	78
Gambar 4.58 Tampilan Halaman Data Paket.....	79
Gambar 4.59 Tampilan Halaman Data Vendor	79
Gambar 4.60 Tampilan Halaman Karyawan.....	80
Gambar 4.61 Tampilan Halaman Kru Acara	80
Gambar 4.62 Tampilan Halaman Data Pelanggan.....	81
Gambar 4.63 Tampilan Halaman Profil	81
Gambar 4.64 Tampilan Halaman Laporan.....	82
Gambar 4.65 Tampilan Halaman <i>Login</i>	82
Gambar 4.66 Tampilan Halaman Registrasi	83
Gambar 4.67 Tampilan Halaman <i>Dashboard</i>	83
Gambar 4.68 Tampilan Halaman Vendor	84
Gambar 4.69 Tampilan Halaman Paket	84
Gambar 4.70 Tampilan Halaman Pemesanan	85
Gambar 4.71 Tampilan Halaman Pembayaran	85
Gambar 4.72 Tampilan Halaman Jadwal.....	86
Gambar 4.73 Tampilan Halaman Profil	86

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Simbol-Simbol <i>Data Flow Diagram</i> (DFD)	13
Tabel 2.2	Simbol-simbol <i>Flowchart</i>	14
Tabel 2.3	Simbol-simbol <i>Entity Relationship Diagram</i>	18
Tabel 2.4	Simbol-simbol Kamus Data.....	19
Tabel 4.1	Studi Kelayakan.....	36
Tabel 4.2	Tabel Admin	50
Tabel 4.3	Tabel <i>User</i>	51
Tabel 4.4	Tabel Vendor	51
Tabel 4.5	Tabel Paket	51
Tabel 4.6	Tabel Pemesanan	52
Tabel 4.7	Tabel Pembayaran	52
Tabel 4.8	Tabel Jadwal	53
Tabel 4.9	Tabel Karyawan.....	53
Tabel 4.10	Tabel Kru Acara	53
Tabel 4.11	Skenario Halaman Admin	87
Tabel 4.12	Skenario Halaman Pimpinan	89
Tabel 4.13	Skenario Halaman <i>User</i>	91