

**PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB UNTUK  
PENGELOLAAN PAKET WISATA DI BASKARA WISATA**

**TUGAS AKHIR**



Disusun oleh :

**Mohamad Alif Nasrulloh (16.02.9492)**  
**Syahri Ramadhan (16.02.9518)**

**PROGRAM STUDI D3MANAJEMEN INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA  
YOGYAKARTA  
2019**

**PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB UNTUK  
PENGELOLAAN PAKET WISATA DI BASKARA WISATA**

**TUGAS AKHIR**

Diajukan kepada Fakultas Ilmu Komputer Universitas AMIKOM Yogyakarta  
untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madya  
Pada jenjang Program Diploma – Program Studi Manajemen Informatika



Disusun oleh :

**Mohamad Alif Nasrulloh** (16.02.9492)

**Syahri Ramadhan** (16.02.9518)

**PROGRAM STUDI D3 MANAJEMEN INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA  
YOGYAKARTA  
2019**

## **PERSETUJUAN**

### **TUGAS AKHIR**

#### **PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB UNTUK PENGELOLAAN PAKET WISATA DI BASKARA**

**WISATA**

yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Mohammad Alif Nasrulloh      16.02.9492**

**Syahri Ramadhan      16.02.9518**

telah disetujui Dosen Pembimbing Tugas Akhir

Pada tanggal 3 Mei 2019

**Dosen Pembimbing**



**Windha Mega Pradnya D, M.kom.**

**NIK. 190302185**

## PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB UNTUK PENGELOLAAN PAKET WISATA DI BASKARA WISATA

yang dipersilahkan dan disusun oleh

Mohammad Alif Nasrulloh

16.02.9492

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji  
pada tanggal 26 April 2019

#### Susunan Dewan Pengaji

Nama Pengaji

Arifyanto Hadinegoro, S.kom,MT.

NIK. 190302289

Norhikmah, M.kom.

NIK. 190302245

Tanda Tangan

Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

Untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer

Tanggal 2 Mei 2019

DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER



## PENGESAHAN

## TUGAS AKHIR

**PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB UNTUK  
PENGELOLAAN PAKET WISATA DI BASKARA WISATA**  
yang dipersiapkan dan disusun oleh

Syahri Ramadhan

16.02.9518

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji  
pada tanggal 30 April 2019

### Susunan Dewan Pengaji

Nama Pengaji

Wiw Widayani, M.Kom.  
NIK. 190302272

Tanda Tangan



Arif Laksito, M.Kom.  
NIK. 190302150



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer  
Tanggal 6 Mei 2019

DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER



Krisnawati, S.Si., M.T.  
NIK. 190302038

## **PERNYATAAN**

Kami yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa, Tugas Akhir ini merupakan karya kami berdua (ASLI) dan isi dalam Tugas Akhir ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademis di suatu institusi pendidikan tinggi manapun, dan sepanjang sepengetahuan kami juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan/atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Segala sesuatu yang terkait dengan naskah dan karya yang telah dibuat adalah menjadi tanggung jawab pribadi.

Yogyakarta, 14 Mei 2019



NIM. 16.02.9492



NIM. 16.02.9518

## MOTTO

*“ Jika kamu bersungguh-sungguh, kesungguhanmu itu untuk kebaikanmu sendiri.”*

*“Hidup itu pilihan, jadikan pilihanmu itu sebaik-baik pilhan karena pilhan yang telah kau ambil akan menentukanmu di kemudian hari.”*

*“Walaupun setinggi apapun pendidikanmu, tetap jadikan hati sebagai raja*

*bukan otak”*

**- Mohamad Alif Nasrulloh -**

## MOTTO

*“Adab akhlaq yang paling utama karna disitulah ladang kekayaan  
jiwa tersimpan”*

*“Menasehati diri dengan menilai keburukan pribadi dan memuliakan orang lain  
dengan berprasangka dia lebih mulia dari diri kita disisi Allah”*

**-Syahri Ramadhan-**



## **PERSEMBAHAN**

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah serta karunianya penulis dan rekan-rekan sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini sesuai dengan target dan hasil yang terbaik.

Tidak lepas dari bantuan beberapa pihak, oleh karena itu penulis ingin menyampaikan terimakasih kepada :

1. Tugas Akhir ini penulis persembahkan kepada kedua orang tua dan keluarga saya yang selama ini sudah mendukung dan memberi doa tiada henti sehingga dapat terselesaikannya Tugas Akhir ini dengan lancar.
2. Terimakasih kepada dosen pembimbing kami Ibu Windha Mega Pradnya D, M.kom. yang telah membimbing kami dengan baik sehingga terselesaikannya Tugas Akhir ini dengan baik.
3. Terimakasih juga untuk rekan Tugas Akhir ini Syahri Ramadhan yang menjadi partner yang hebat selama pelaksanaan. Semoga kedepannya diberikan kesuksesan.
4. Terimakasih kepada Bapak Ibu Dosen Universitas Amikom Yogyakarta yang telah memberikan ilmu baru dan dengan sabar memberikan ilmunya.
5. Terimakasih juga kepada semua sahabat saya dimanapun yang selalu mendukung dan membantu dalam pelaksanaan ini.

**- Mohamad Alif Nasrulloh -**

## **PERSEMBAHAN**

Dengan mengucap syukur kepada Allah dan hanya kepadanya lah saya menyembah dan meminta pertolongan dan Nabi Muhammad utusannya kupersembahkan karya kecilku ini untuk orang - orang yang kusayangi :

1. Bapak dan ibu tercinta, motivator terbesar dalam hidupku yang selalu mendoakan dan menyayangiku, atas semua pengorban dan kesabaran mu mengantarkanku sampai kesini, kebaikanmu, cintamu , kasih sayangmu dan dedikasimu kepada diri ini.
2. Kepada saudaraku (rafie dan kholis ) yang selalu menjadi inspirasi dalam hidupku.
3. Sahabat-sahabatku terimakasih atas semua kebaikannya dan dukungannya selama ini.
4. Teman-teman D3MI05 Universitas AMIKOM Yogyakarta.
5. Pihak Barskara Wisata yang bersedia melayani dengan baik kami dalam melakukan penelitian tersebut.
6. Masih banyak lagi yang tidak mungkin saya sebutkan satu-persatu  
saya ucapkan terimakasih sebesar-besarnya.

**- Syahri Ramadhan-**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur Alhamdulillah kami panjatkan kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan inayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul “Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Web untuk Pengelolaan Paket Wisata di Baskara Wisata” dengan baik. Sholawat dan salam semoga terhaturkan kepada manusia pilihan dan suri tauladan terbaik, Nabi Muhammad SAW, yang telah menunjukkan jalan kebenaran kepada umat manusia.

Adapun Tugas Akhir ini dibuat untuk memenuhi syarat guna memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md) Fakultas Ilmu Komputer Universitas Amikom Yogyakarta.

Bagi penulis, proses penyusunan laporan Tugas Akhir ini tidak mudah. Banyak kekurangan dan hambatan yang penulis alami dikarenakan keterbatasan kemampuan penulis sendiri. Penulis sadari ada banyak pihak yang ikut membantu dan memberi dukungan kepada penulis sehingga tugas akhir yang ini dapat terselesaikan. Oleh karena itu, penulis ucapan banyak terima kasih kepada semua pihak yang terlibat, terutama kepada :

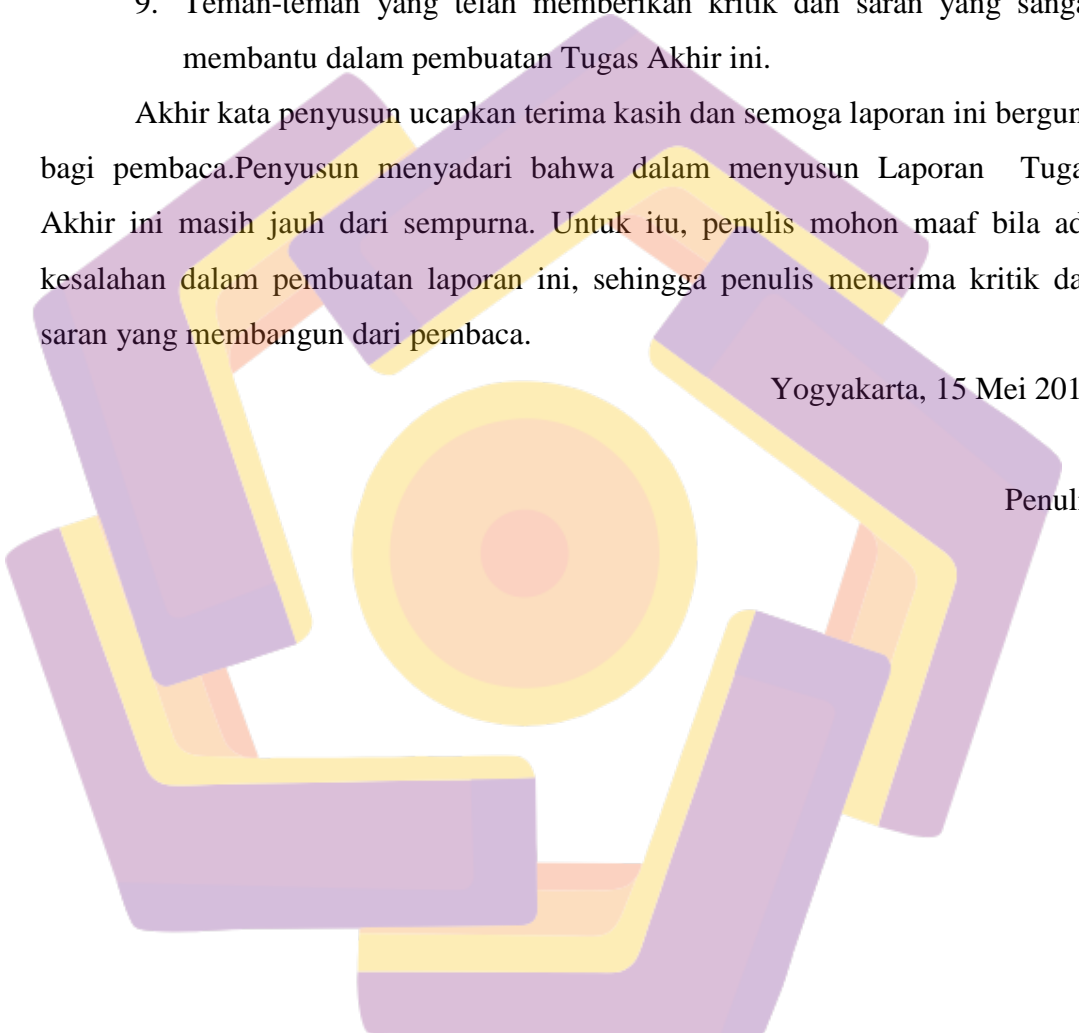
1. Allah SWT atas limpahan rahmat, hidayah dan nikmat kehidupan.
2. Nabi Muhammad SAW sebagai Nabi dan suri tauladan bagi umat-Nya.
3. Orang tua dan seluruh keluarga tercinta yang selalu mendoakan dan memotivasi.
4. Prof. Dr. M. Suyanto, M.M selaku Rektor Universitas Amikom Yogyakarta.
5. Krisnawati, S.Si., M.T., selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Amikom Yogyakarta yang telah mendukung pembuatan Tugas Akhir ini.
6. Hanif Al Fatta,S.Kom., M.Kom., selaku Ketua Program Studi D3 Manajemen Informatika.

7. Windha Mega Pradnya D, M.kom., selaku pembimbing yang telah memberikan dukungan serta bimbingannya dalam menyusun Tugas Akhir ini.
8. Bapak/Ibu dosen yang telah memberikan dukungannya dalam pembuatan laporan ini.
9. Teman-teman yang telah memberikan kritik dan saran yang sangat membantu dalam pembuatan Tugas Akhir ini.

Akhir kata penyusun ucapan terima kasih dan semoga laporan ini berguna bagi pembaca. Penyusun menyadari bahwa dalam menyusun Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna. Untuk itu, penulis mohon maaf bila ada kesalahan dalam pembuatan laporan ini, sehingga penulis menerima kritik dan saran yang membangun dari pembaca.

Yogyakarta, 15 Mei 2019

Penulis



## DAFTAR ISI

JUDUL .....	ii
PERSETUJUAN .....	iii
PENGESAHAN .....	iv
PERNYATAAN.....	vi
MOTTO .....	vii
PERSEMAHAN .....	ix
KATA PENGANTAR .....	xi
DAFTAR ISI.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xxi
DAFTAR GAMBAR .....	xxii
INTISARI.....	xxv
<i>ABSTRAK</i> .....	xxvi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1    Latar Belakang .....	1
1.2    Rumusan Masalah .....	2
1.3    Batasan Masalah.....	2
1.4    Maksud dan Tujuan Penelitian .....	3
1.5    Manfaat Penelitian.....	3
1.6    Metode Penelitian.....	4
1.6.1    Metode Pengumpulan Data .....	4
1.6.1.1    Metode Wawancara.....	4
1.6.1.2    Metode Studi Pustaka.....	4

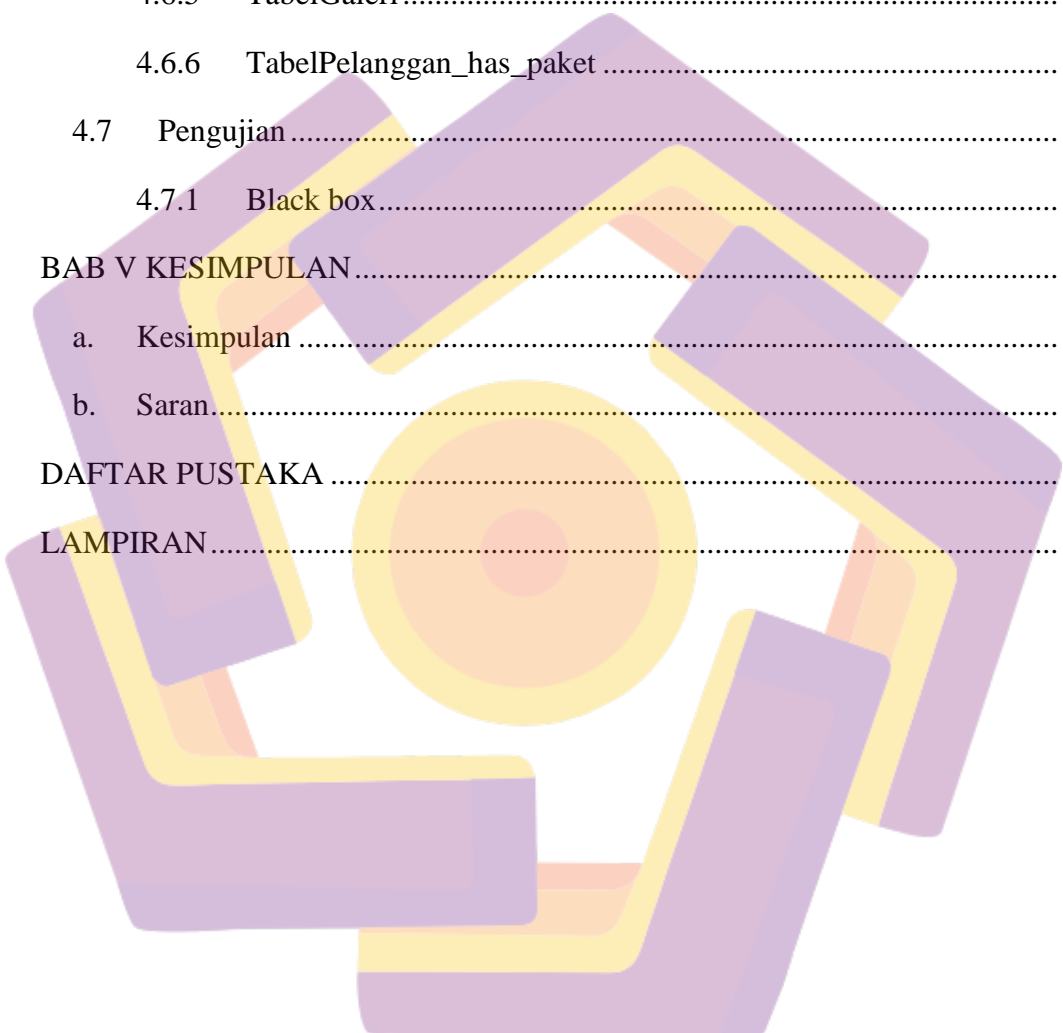
1.6.2	Metode Perancangan .....	4
1.6.3	Metode Testing .....	4
1.7	Sistematika Penulisan .....	5
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>		<b>6</b>
2.1	Konsep Dasar Sistem.....	6
2.1.1	Pengertian Sistem .....	6
2.1.2	Karakteristik Sistem .....	6
2.2	Konsep Dasar Informasi .....	8
2.2.1	Pengertian Informasi .....	8
2.2.2	Kualitas Informasi .....	8
2.3	Konsep Dasar Sistem Informasi .....	9
2.3.1	Pengertian Sistem Informasi .....	9
2.3.2	Komponen Sistem Informasi .....	9
2.4	Pengertian Pengolahan Paket Wisata .....	10
2.5	Konsep Basis Data.....	11
2.5.1	UML ( <i>Unified Modeling Language</i> ) .....	11
2.5.1.1	Use Case Diagram .....	12
2.5.1.2	Activity Diagram .....	14
2.5.1.3	Sequence Diagram .....	16
2.5.1.4	Class Diagram .....	17
2.5.2	Flowchart.....	18
2.5.3	ERD (Entity Relationship Diagram) .....	20
2.6	Konsep Dasar Website .....	22
2.6.1	Pengertian Website.....	22
2.7	Bahasa Pemrograman .....	23
2.7.1	HTML.....	23

2.7.2	CSS .....	24
2.7.3	PHP .....	24
2.7.3.1	Variabel PHP .....	24
2.7.3.2	Konsep Dasar PHP .....	25
2.7.4	Javascript .....	25
2.8	Framework.....	26
2.8.1	CodeIgniter.....	26
2.8.2	Bootstrap .....	27
2.9	Perangkat Lunak yang digunakan .....	27
2.9.1	Sublime Text 3 .....	27
2.9.2	WAMP.....	28
2.9.3	Web Browser.....	28
2.10	Metode Pengujian .....	29
2.10.1	Blackbox Testing.....	29
<b>BAB III TINJAUAN UMUM.....</b>		<b>30</b>
3.1	Profil Baskara Wisata.....	30
3.1.1	Sejarah singkat .....	30
3.1.2	Visi .....	30
3.1.3	Misi.....	30
3.2	Struktur Organisasi.....	31
3.3	Tugas Masing-Masing Bagian.....	31
3.3.1	Manager .....	31
3.3.2	Sekretaris .....	31
3.3.3	Bendahara.....	32
3.3.4	Pelaksana .....	32
3.4	Destinasi wisata.....	32

3.5	Analisis kebutuhan Sistem .....	32
3.5.1	Anlisis Kebutuhan Fungsional .....	32
3.5.2	Analisis Kebutuhan Non Fungsional.....	34
3.5.2.1	Analisis kebutuhan sistem non-fungsional meliputi .....	34
3.6	Analisis Kelayakan Website.....	35
3.6.1	Analisis Kelayakan Teknis .....	35
3.6.2	Analisis Kelayakan Operasional.....	35
3.7	Analisis Penggunaan .....	36
3.8	Flowchart Sistem yang Sedang Berjalan .....	37
3.9	Analisis Masalah .....	37
3.10	Solusi .....	38
<b>BAB IV PEMBAHASAN.....</b>		<b>39</b>
4.1	Perancangan Basis Data .....	39
4.1.1	<i>ERD (Entity Relationship Diagram)</i> .....	39
4.2	Unified Modelling Language (UML).....	40
4.2.1	Perancangan Use Case Diagram.....	40
4.2.2	Perancangan Activity Diagram .....	40
4.2.2.1	Activity Diagram Login Panitia .....	41
4.2.2.2	Activity Diagram Olah Data Admin .....	41
4.2.2.3	Activity Diagram Olah Data Reservasi .....	43
4.2.2.4	Activity Diagram Olah PaketWisata .....	44
4.2.2.5	Activity Diagram Olah Data Galeri.....	45
4.2.2.6	Activity Diagram Destinasi .....	46
4.2.2.7	Activity Diagram Reservasi .....	47
4.2.2.8	Activity Diagram Paket Wisata.....	47
4.2.2.9	Activity Diagram Detail Paket .....	48

4.2.2.10	Activity Diagram Testimoni.....	48
4.2.2.11	Activity Diagram Galeri.....	49
4.2.3	Perancangan <i>Class Diagram</i> .....	49
4.2.4	Perancangan <i>Sequence Diagram</i> .....	50
4.2.4.1	Squence Diagram Login.....	50
4.2.4.2	Squence Diagram Olah Data Admin.....	51
4.2.4.3	Squence Diagram Olah Data Paket Wisata.....	52
4.2.4.4	Squence Diagram Olah Data Pelanggan .....	52
4.2.4.5	Squence Diagram Olah Data Destinasi.....	53
4.2.4.6	Squence Diagram Olah Data Reservasi .....	53
4.2.4.7	Squence Diagram Olah Data Galeri.....	54
4.2.4.8	Squence Diagram Paket Wisata .....	55
4.2.4.9	Squence Diagram Galeri .....	55
4.2.4.10	Squence Detail Paket .....	55
4.3	Rancangan Basis Data .....	56
4.3.1	Struktur Tabel .....	56
4.3.1.1	Tabel admin.....	56
4.3.1.2	Tabel paket .....	57
4.3.1.3	Tabel pelanggan .....	57
4.3.1.4	Tabel destinasi.....	57
4.3.1.5	Tabel galeri .....	58
4.3.1.6	Tabel pelanggan_has_paket .....	58
4.4	Perancangan Antar Muka .....	58
4.4.1	Halaman <i>Login</i> .....	58
4.4.2	Halaman <i>BerandaAdmin</i> .....	59
4.4.3	Halaman Data Admin .....	59

4.4.4	Halaman Data Pelanggan .....	60
4.4.5	Halaman Data Paket .....	60
4.4.6	HalamanData Destinasi .....	61
4.4.7	Halaman Data Galeri .....	61
4.4.8	HalamanData Pemesanan .....	62
4.4.9	Halaman Home .....	62
4.4.10	HalamanPaket Wisata.....	63
4.4.11	HalamanDetail Paket.....	63
4.4.12	Form Pemesanan .....	64
4.4.13	HalamanGaleri.....	64
4.5	Implementasi Sistem .....	65
4.5.1	HalamanLogin .....	65
4.5.2	Halaman Beranda Admin .....	66
4.5.3	Halaman Data Admin .....	66
4.5.4	Halaman Pelanggan .....	67
4.5.5	Halaman Data Paket .....	68
4.5.6	Halaman Destinasi.....	68
4.5.7	Halaman Galeri.....	69
4.5.8	Halaman Pemesanan.....	69
4.5.9	Nota Pemesanan .....	70
4.5.10	Halaman Home .....	71
4.5.11	Halaman Paket Wisata.....	71
4.5.12	Halaman Detail Paket .....	72
4.5.13	Form Pemesanan .....	72
4.5.14	Halaman Galeri.....	73
4.5.15	Halaman Testimoni .....	73



4.6	Implementasi Basis Data .....	74
4.6.1	Tabeladmin .....	74
4.6.2	TabelPelanggan .....	74
4.6.3	Tabel Destinasi .....	75
4.6.4	TabelPaket .....	75
4.6.5	TabelGaleri .....	76
4.6.6	TabelPelanggan_has_paket .....	76
4.7	Pengujian .....	76
4.7.1	Black box .....	77
BAB V KESIMPULAN .....	80	
a.	Kesimpulan .....	80
b.	Saran .....	80
DAFTAR PUSTAKA .....	81	
LAMPIRAN .....	82	

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Simbol-simbol <i>Use case Diagram</i> .....	12
Tabel 2.2 Simbol-simbol <i>Activity Diagram</i> .....	15
Tabel 2.3 Simbol-simbol <i>Sequence Diagram</i> .....	16
Tabel 2.4 Simbol-simbol <i>Class Diagram</i> .....	18
Tabel 2.5Simbol dan Keterangan <i>Flowchart</i> .....	19
Tabel 4.1 admin.....	56
Tabel 4.2paket .....	57
Tabel 4.3pelanggan .....	57
Tabel 4.4destinasi.....	57
Tabel 4.5galeri.....	58
Tabel 4.6pelanggan_has_paket .....	58
Tabel 4.7Pengujian Black box .....	77

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model sistem .....	6
Gambar 2.2 Entity ERD .....	20
Gambar 2.3 Relasi ERD .....	21
Gambar 2.4 Derajat Relasi ERD .....	21
Gambar 2.5 Atribut ERD .....	21
Gambar 2.6 Kardinalitas One to One .....	22
Gambar 2.7 Kardinalitas <i>One to Many atau Many to One</i> .....	22
Gambar 2.8 Kardinalitas Many to Many.....	22
Gambar 2.9 SublimeText3 .....	28
Gambar 3.1 Struktur Organisasi.....	31
Gambar 3.2Flowchart yang sedang berjalan.....	37
Gambar 4.1 Database Sistem Baru Yang Diusulkan .....	39
Gambar 4.2 Use Case Diagram .....	40
Gambar 4.3 Activity Diagram Login Panitia .....	41
Gambar 4.4 Activity Diagram Olah Data Admin .....	42
Gambar 4.5 Activity Diagram Olah Data Reservasi .....	43
Gambar 4.6 Activity Diagram Olah Data Paket Wisata .....	44
Gambar 4.7 Activity Diagram Olah Data Galeri .....	45
Gambar 4.8 Activity Diagram Olah Data Destinasi.....	46
Gambar 4.9 Activity Diagram Reservasi .....	47
Gambar 4.10 Activity Diagram Paket Wisata.....	48
Gambar 4.11 Activity Diagram Detail Paket .....	48

Gambar 4.12 Activity Diagram Testimoni.....	49
Gambar 4.13 Activity Diagram Galeri.....	49
Gambar 4.14 Class Diagram .....	50
Gambar 4.15 Squence Diagram Login.....	51
Gambar 4.16 Squence Diagram Olah Data Admin .....	51
Gambar 4.17 Squence Diagram Olah Data Paket Wisata .....	52
Gambar 4.18 Squence Diagram Olah Data Pelanggan .....	52
Gambar 4.19 Squence Diagram Olah Data Destinasi .....	53
Gambar 4.20 Squence Diagram Olah Data Reservasi .....	54
Gambar 4.21 Squence Diagram Olah Data Galeri .....	54
Gambar 4.22 Squence Diagram Paket Wisata .....	55
Gambar 4.23 Squence Diagram Galeri .....	55
Gambar 4.24 Squence Diagram Detail Paket.....	56
Gambar 4.25 Halaman Login .....	59
Gambar 4.26 Halaman Beranda Admin .....	59
Gambar 4.27 Halaman Data Admin.....	60
Gambar 4.28 Halaman Data Pelanggan .....	60
Gambar 4.29 Halaman Data Paket .....	61
Gambar 4.30 Halaman Data Destinasi .....	61
Gambar 4.31 Halaman Data Galeri .....	62
Gambar 4.32 Halaman Data Pemesanan .....	62
Gambar 4.33 Halaman Home.....	63
Gambar 4.34 Halaman Paket Wisata .....	63
Gambar 4.35 Halaman Detail Paket.....	64

Gambar 4.36 Form Pemesanan .....	64
Gambar 4.37 Halaman Galeri .....	65
Gambar 4.38 Halaman Login .....	65
Gambar 4.39 Halaman Beranda Admin .....	66
Gambar 4.40 Halaman Data Admin.....	67
Gambar 4.41 Halaman Pelanggan.....	67
Gambar 4.42 Halaman Data Paket .....	68
Gambar 4.43 Halaman Destinasi.....	69
Gambar 4.44 Halaman Galeri .....	69
Gambar 4.45 Halaman Pemesanan .....	70
Gambar 4.46 Nota pemesanan .....	71
Gambar 4.47Halaman Home.....	71
Gambar 4.48 Halaman Paket Wisata .....	72
Gambar 4.49 Halaman Detail Paket.....	72
Gambar 4.50 Form Pemesanan .....	73
Gambar 4.51 Halaman Galeri .....	73
Gambar 4.52 Halaman Testimoni .....	74
Gambar 4.53 Tabel Admin.....	74
Gambar 4.54 Tabel Pelanggan .....	75
Gambar 4.55 Tabel Destinasi .....	75
Gambar 4.56 Tabel Paket.....	75
Gambar 4.57 Tabel Galeri.....	76
Gambar 4.58 Tabel Pelanggan_has_paket .....	76

## **INTISARI**

Baskara Wisata merupakan perusahaan yang bergerak di bidang jasa perlu memanfaatkan teknologi informasi untuk mengelola paket wisata dalam bentuk website.

Penggunaan sistem yang masih manual mengakibatkan tidak maksimalnya pemasaran dan pengelolaan data yang ada. Selain itu juga, tuntutan di era digitalisasi yang mengakibatkan persaingan bisnis yang ketat Baskara Wisata kurang mampu bersaing jika masih mempertahankan sistem manual. Oleh karena itu, pembuatan sistem informasi yang berbasis web pun menjadi solusi bagi permasalahan tersebut.

Hasil dari penelitian ini adalah dihasilkannya Website Pengelolaan paket wisata pada Baskara Wisata yang dapat memudahkan dalam pengelolaan paket wisata serta dapat membantu mempercepat proses pemesanan kepada masyarakat melalui Internet guna pemasaran yang lebih luas.

**Kata Kunci :** Pengelolaan paket wisata, Web, Sistem.

## ABSTRAK

*Baskara Wisata is a company engaged in the service sector. It needs to utilize information technology to manage tour packages in the form of websites.*

*The use of a system that is still manual results in not having the maximum marketing and management of existing data. Besides that, demands in the digitalization era which resulted in intense business competition Baskara Wisata were less able to compete if they still maintained a manual system. Therefore, making a web-based information system is also a solution to these problems.*

*The results of this study are the website of a tour package management at Baskara Wisata which can facilitate the management of tour packages and can help speed up the order process to the public through the Internet for broader marketing.*

**Keywords :**manage tour packages, Web, System.

