

**E-COMMERCE PENYEDIA LAYANAN
WISATA PETUALANGAN DI MALANG**



Disusun Oleh:

Dwi Triono

11.18.062

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA S-1
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG
2016**

LEMBAR PERSETUJUAN
E-COMMERCE PENYEDIA LAYANAN
WISATA PETUALANGAN DI MALANG

SKRIPSI

*Disusun dan Diajukan untuk melengkapi dan memenuhi persyaratan guna
mencapai Gelar Sarjana Komputer Strata Satu (S-1)*



Joseph Dedy Irawan, ST, MT
NIP. 197404162005011002

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA S-1
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG
2016

LEMBAR KEASLIAN
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : DWI TRIONO

NIM : 11.18.062

Program Studi : Teknik Informatika S-1

Fakultas : Fakultas Teknologi Industri

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Skripsi saya yang berjudul :

“E-Commerce Penyedia Layanan Wisata Petualangan Di Malang”

Adalah skripsi sendiri bukan duplikasi serta mengutip atau menyadur seluruhnya karya orang lain kecuali dari sumber aslinya.

Malang, 10 Januari 2016

Yang membuat pernyataan



Dwi Triono

Abstrak

Wisata saat ini sudah menjadi salah satu gaya hidup. Pelancong lokal dan asing mulai banyak berdatangan. Media promosi merupakan salah satu hambatan bagi para penyedia jasa layanan yang berada sangat jauh dari kota. Sehingga pendapatan warga yang menyediakan jasa layanan sangat jauh dari menguntungkan.

E-Commerce bukan merupakan hal baru pada zaman sekarang. Banyak para penyedia jasa menggunakan e-commerce sebagai media promosi dan menarik pelanggan dalam jangkauan yang lebih luas. Dengan menggunakan aplikasi ini, para calon pengunjung wisata mendapatkan informasi yang tepat dan akurat mengenai tujuan wisata yang akan dikunjunginya.

Dengan adanya aplikasi ini, diharapkan para wisatawan dapat merencanakan perjalanan wisatanya dengan tepat dan cepat serta akurat. Dan tidak lupa dapat membantu pemilik penyedia layanan dalam memanajemen dan memantau perkembangan usaha dan para pelanggannya.

Kata kunci : *E-Commerce, Wisata Petualangan, Malang, Website*

KATA PENGANTAR

Puji syukur terhadap kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat serta hidayah yang diberikan untuk menuntaskan Skripsi dengan lancar.

Skripsi yang berjudul “**E-Commerce Penyedia Layanan Wisata Petualangan Di Malang**” ini dilakukan untuk memenuhi salah satu persyaratan kelulusan di Institut Teknologi Nasional Malang Jurusan Teknologi Industri, Program Studi Teknik Informatika. Namun demikian, sangat disadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan yang tak lepas dari kesalahan dan kekurangan, sehingga diharapkan dapat diperbaiki dan disempurnakan dikemudian hari.

Dalam kesempatan ini, penulis menyampaikan rasa terima kasih kepada :

1. Bapak Dr. Ir. Lalu Mulyadi, MT, selaku Rektor Institut Teknologi Nasional Malang.
2. Ir. Anang Subardi, MT, selaku Dekan Fakultas Teknologi Insudtri Institut Teknologi Nasional Malang.
3. Joseph Dedy Irawan, ST, MT, selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika Institut Teknologi Nasional Malang.
4. Sonny Prasetio, ST, MT, selaku Sekretaris Program Studi Teknik Informatika Intitut Teknologi Nasional Malang.
5. Sonny Prasetio, ST, MT, selaku Pembimbing Utama dan Hani Zulfia Zahro', S.Kom, M.Kom, selaku Pembimbing pendamping, yang dengan sabar telah banyak memberikan bimbingan, motivasi, dan saran dalam proses pembuatan skripsi ini.

6. Bapak dan Ibu dosen Program Studi Teknik Informatika Institut Teknologi Nasional Malang yang telah memberikan pengetahuan selama masa perkuliahan.
7. Seluruh staf dan karyawan Program Studi Teknik Informatika Institut Teknologi Nasional Malang yang telah banyak memberikan bantuan selama perkuliahan.
8. Orang tua yang selalu memberikan dukungan terhadap penulis di Institut Teknologi Nasional Malang, yaitu dukungan moral dan financial selama ini.
9. Teman-teman Teknik Informatika yang telah membantu dalam proses penyelesaian skripsi ini.
10. Serta pihak-pihak lain yang tak dapat disebutkan satu persatu disini yang telah banyak memberikan bantuan demi terselesaiannya skripsi ini.

Akhir kata, semoga skripsi ini banyak memberikan manfaat kepada penulis sendiri khususnya dan pembaca sekalian pada umumnya.

Malang, Januari 2016

Penulis

DAFTAR LAMPIRAN TABEL

| | Halaman |
|--|---------|
| Tabel 3.1 Tabel desain tabel destinasi | 13 |
| Tabel 3.2 Tabel desain tabel kategori | 14 |
| Tabel 3.3 Tabel desain tabel order_tb | 14 |
| Tabel 3.4 Tabel desain tabel user | 16 |
| Tabel 4.1 Hasil pengujian pada browser Mozilla Firefox | 25 |
| Tabel 4.2 Hasil pengujian pada browser Google Chrome | 25 |
| Tabel 4.3 Hasil pengujian pada browser Internet Explorer | 25 |
| Tabel 4.5 Hasil pengujian tampilan | 26 |
| Tabel 4.6 Hasil pengujian sistem..... | 26 |

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Malang yang sebelumnya dikenal sebagai kota pendidikan, kini terus mengembangkan potensinya sebagai salah satu kota wisata, baik wisata kuliner maupun wisata alam. Tak heran bila banyak wisatawan yang terus berdatangan untuk melakukan perjalanan wisata ke Malang, baik wisatawan asing maupun wisatawan domestik.

Tujuan wisata alam di Malang, tak kalah menariknya dengan wisata alam di kota lain di Indonesia. Malang memiliki banyak daerah wisata alam yang menarik seperti Gunung Bromo, Gunung Semeru, Pantai Sendang Biru, hingga Air Terjun Coban Rondo. Sehingga menjadikan Malang menjadi kota wisata yang lengkap akan wisatanya.

Seiring dengan perkembangan zaman, kini para traveler dapat dengan mudah mencari dan mendapatkan informasi mengenai wisata alam yang akan dikunjunginya. Sehingga mereka tak perlu khawatir akan tersesat ataupun kebingungan mencari informasi mengenai lokasi wisata tersebut. Hal itu pula yang memicu para pemilik usaha dan pengembang wisata untuk berlomba-lomba dalam sistem informasi digital mereka. Baik berupa blog atau e-commerce bagi pengusaha.

Mengacu pada kasus tersebut, penulis mengangkat judul “E-Commerce Penyedia Layanan Wisata di Malang”. Yang mana hal ini akan sangat membantu para penggunanya dalam mencari informasi mengenai wahana wisata alam yang tersedia di Malang.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian pada latar belakang di atas, maka perumusan masalah pada penelitian ini dapat dirumuskan yaitu :

1. Bagaimana Rancang Bangun E-Commerce Penyedia Layanan Wisata di Malang?

2. Bagaimana implementasi E-Commerce Penyedia Layanan Wisata di Malang?

1.3 Batasan Masalah

Dalam penyusunan penelitian agar menjadi sistematis dan mudah dimengerti, maka akan diterapkan beberapa batasan masalah. Selain itu maksud dari pembatasan masalah adalah karena keterbatasan waktu dalam melakukan penelitian dan pengumpulan data secara terperinci. Batasan masalah juga akan memudahkan penyusunan laporan yang sistematis agar mudah dipahami oleh pembaca. Batasan - batasan masalah antara lain :

1. Semua wisata alam yang tercantum adalah wisata alam yang berada di Malang.
2. Dalam E-Commerce ini hanya menyediakan informasi wahana wisata dan peminjaman alat-alat wisata. Tidak termasuk penyedia perjalanan wisata.

1.4 Tujuan

Tujuan pembuatan penelitian ini dirumuskan untuk menemukan jawaban atas permasalahan yang dirumuskan dalam studi ini. Oleh karenanya tujuan dirumuskan sebagai berikut :

1. Menjelaskan Rancang Bangun E-Commerce Penyedia Layanan Wisata Petualangan di Malang.
2. Mengimplementasikan E-Commerce Penyedia Layanan Wisata Petualangan di Malang dalam bentuk Web.

1.5 Manfaat

Manfaat dari pembuatan penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Mempermudah para calon wisatawan yang akan melancong ke Malang dalam merencanakan tujuan wisatanya.
2. Memperkenalkan wisata alam yang ada di Malang pada masyarakat luas.

1.6 Metode Penelitian

Dalam penyusunan penelitian Skripsi, untuk dapat mencapai keinginan penulis membutuhkan data-data yang berhubungan dengan tema yang akan dikupas oleh penulis, yaitu mengenai konsep dalam pembuatan E-Commerce Penyedia Layanan Wisata Petualangan di Malang ini, maka perlu dilakukan dengan langkah-langkah sebagai berikut:

1.6.1. Pengumpulan Data

1. Data Primer

Data primer merupakan data yang dikumpulkan oleh orang atau perseorangan secara langsung dari sumber. Contoh pengambilan data berupa teks hasil wawancara yang diperoleh melalui wawancara dengan narasumber yang dijadikan sampel penelitian. Data yang direkam atau yang dicatat oleh peneliti.

2. Data Sekunder

Data sekunder merupakan data yang tidak diperoleh secara langsung dari objek penelitian. Contoh pengambilan data berupa data-data yang sudah tersedia dan dapat diperoleh peneliti dengan cara membaca, melihat atau mendengarkan. Termasuk dalam kategori data ini ialah: data bentuk teks (dokumen, surat-surat), bentuk gambar (foto, animasi), bentuk suara (hasil rekaman kaset) dan kombinasi teks, gambar dan suara (film, video).

1.6.2. Desain Aplikasi

Bertujuan untuk mendesain sistem aplikasi yang akan dirancang dan agar dapat mengidentifikasi komponen-komponen sistem yang akan di desain secara rinci. Tahap ini dilakukan setelah tahap analisis sistem selesai dilaksanakan, karena hasil desain terinci akan percuma sia-sia bila tidak sesuai dengan apa yang diinginkan. Desain aplikasi ini meliputi *flowchart* atau teknik lain seperti sketsa dan lain-lain dalam mendukung desain sistem.

1.6.3. Perancangan dan Implementasi

Setelah sistem dianalisis dan didesain secara rinci dan teknologi telah diseleksi dan dipilih, tahap implementasi sistem merupakan tahap melaksanakan

sistem supaya siap untuk dioperasikan. Tahap ini termasuk juga kegiatan pembuatan aplikasi program. Tahap implementasi sendiri dibagi dalam tiga tahap yaitu :

1. Menerapkan rencana implementasi
2. Melakukan kegiatan implementasi
3. Tindak lanjut implementasi

1.6.4. Evaluasi dan Perbaikan

Implementasi ke dalam aplikasi yang di buat, akan di evaluasi dalam bentuk pengujian aplikasi, dan akan diakukan perbaikan apabila diperlukan.

1.7 Sistematika Penulisan

Dalam penyusunan skripsi ini, penulis membuat suatu sistematika yang bertujuan untuk menggambarkan secara ringkas bab-bab yang mencakup hal-hal sebagai berikut:

BAB I PENDAHULUAN

Berisi latar belakang, perumusan masalah, batasan masalah, tujuan dan metodologi penelitian, desain aplikasi, implementasi, uji coba.

BAB II LANDASAN TEORI

Berisi teori-teori yang didapat dari studi literature dan konsep-konsep yang menunjang dalam proses pembuatan tugas akhir ini, beserta dengan penyelesaian masalah yang diambil dalam penyusunan tugas akhir.

BAB III ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM

Bab ini berisi tentang desain dan perancangan sistem yang akan dibangun meliputi analisa sistem komponen sistem pencarian lokasi, rancangan basis data dan perancangan antarmuka.

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN

Bab ini menyajikan dan menjelaskan seluruh hasil dan analisa dalam pembuatan proyek akhir ini dan bagaimana proses analisa tersebut.

BAB V PENUTUP

BAB II

LANDASAN TEORI

2.1 E-Commerce

E-Commerce atau yang dalam Bahasa Indonesia berarti perdagangan elektronik, merupakan salah satu bentuk perdagangan atau pemasaran melalui media elektronik atau digital seperti internet atau televisi, jaringan komputer lainnya. E-commerce dapat melibatkan transfer dana elektronik, pertukaran data elektronik, sistem manajemen inventori otomatis, dan sistem pengumpulan data otomatis.

Industri teknologi informasi melihat kegiatan e-commerce ini sebagai aplikasi dan penerapan dari e-bisnis (e-business) yang berkaitan dengan transaksi komersial, seperti: transfer dana secara elektronik, SCM (supply chain management), pemasaran elektronik (e-marketing), atau pemasaran online (online marketing), pemrosesan transaksi online (online transaction processing), pertukaran data elektronik (electronic data interchange /EDI), dll.

E-commerce merupakan bagian dari e-business, di mana cakupan e-business lebih luas, tidak hanya sekedar perniagaan tetapi mencakup juga pengkolaborasian mitra bisnis, pelayanan nasabah, lowongan pekerjaan dll. Selain teknologi jaringan internet, e-commerce juga memerlukan teknologi basisdata atau pangkalan data (databases), surat elektronik (e-mail), dan bentuk teknologi non komputer yang lain seperti halnya sistem pengiriman barang, dan alat pembayaran untuk e-dagang ini.

2.2 World Wide Web (WWW)

World Wide Web lebih dikenal dengan singkatan www adalah sekumpulan informasi yang dapat diakses melalui program browser Internet Explorer (IE), Mozilla Firefox, Opera. Web terdiri dari dua komponen dasar yaitu:

a. Server web

Sebuah komputer (server) dan software yang menyimpan dan mendistribusikan data komputer lainnya melalui jaringan internet.

b. Browser web

Adalah software yang dijalankan pada komputer pemakai (client) yang meminta informasi dari server web dan menampilkannya sesuai dengan file data itu sendiri. Saat ini terdapat banyak macam software aplikasi browser antara lain Internet Explorer dan Mozilla Firefox.

2.3 Definisi Script

Script adalah semacam program yang terdiri dari sebuah set intruksi-intruksi untuk sebuah *aplikasi atau utility program*. Sebuah script dapat disatukan didalam sebuah web page. Terdapat dua jenis script yaitu script client dan script server. Script yang berjenis server side secara umum dapat dikatakan bahwa script tersebut diolah oleh server. Akibat yang muncul saat script tersebut diolah oleh server adalah :

- a. Script tersebut harus diterjemahkan oleh sebuah server sebelum dikirim ke browser. Setelah berhasil diterjemahkan script tersebut akan diubah menjadi HTML murni dan selanjutnya dikirim ke browser untuk ditampilkan ke jendela monitor.
- b. Server yang dipakai dituntut harus memiliki kemampuan untuk menerjemahkan kode-kode script.
- c. Kode-kode script tidak bisa terbaca oleh orang lain karena script tersebut telah diolah menjadi HTML murni, sehingga script berjenis server side aman dari intipan programmer lain.
- d. Kita tidak perlu gelisah akan kemampuan browser para pengunjung situs kita, apakah browser tersebut mampu menerima script kita atau tidak, mengingat script telah diolah oleh server dan dikembalikan ke browser dalam wujud HTML murni.

Script berjenis client side adalah sebuah script yang langsung diolah oleh browser. Akibatnya kita akan menemui hal-hal :

- a. Browser harus memiliki kemampuan menerjemahkan kode-kode yang ada pada script. Jika tidak mampu maka hasilnya tak bisa dinikmati di layar browser.
- b. Script bisa kita letakkan di server manapun sebab server tidak bertanggung jawab dalam mengelola kode-kode script.

- c. Kode-kode script dapat dilihat dengan mudah oleh orang lain sehingga script jenis ini tak aman dan mudah diambil orang lain.

Contoh-contoh dari script berjenis client side adalah Vbscript, Jscript, JavaScript. Sedangkan script yang berjenis server side antara lain adalah ASP, CouldFusion, Perl dan PHP.

2.4 Hypertext Preprocessor (PHP)

Pengertiannya adalah PHP merupakan kepanjangan Hypertext Preprocessor adalah sebuah bahasa script berjenis server side yang menyatu dengan HTML. Sintaks dan perintah-perintah yang dimasukkan akan sepenuhnya dijalankan dan dikerjakan oleh server dan disertai pada halaman HTML biasa. PHP bertujuan untuk membuat aplikasi-aplikasi yang dijalankan diatas teknologi Web. Dalam hal ini, aplikasi pada umumnya akan memberikan hasil pada Web browser, tetapi prosesnya secara keseluruhan dijalankan dan dikerjakan di Web server.

2.5 Database

2.5.1 Pengertian

“Basis data merupakan kumpulan data dari berbagai sumber yang saling berhubungan dan disimpan secara bersama dalam media penyimpanan elektronis tanpa adanya pengulangan (redundansi)”.

2.5.2 Manfaat Basis Data

Adapun manfaat dari basis data adalah agar kita memperoleh atau menemukan data dengan mudah, cepat dan lengkap apabila diperlukan setiap saat. Pemanfaatan basis data dilakukan dengan tujuan :

a. Kecepatan dan Kemudahan (Speed)

Basis data memungkinkan kita untuk mengubah, menyimpan, memanggil serta menampilkan data dengan cepat, mudah dan tidak memerlukan waktu yang lama.

b. Efisiensi Ruang dan Waktu (Space)

Dalam basis data kita dapat memperkecil redundansi yang tidak perlu. Karena banyaknya redundansi maka akan menyebabkan pemborosan memori.

c. Keakuratan (Accuracy)

Pemanfaatan pengkodean / pembentukan relasi antar data bersama dengan penerapan aturan / batasan tipe data, domain data, dan sebagainya yang secara ketat dapat diterapkan dalam sebuah basis data, sangat berguna untuk menekan ketidakakuratan pemasukkan / penyimpanan.

d. Keamanan (Security)

Dalam basis data kita perlu menerapkan aspek keamanan, agar hanya pihak-*pihak tertentu yang boleh menggunakan dan mengoperasikan basis data*.

2.5.3 MySQL

Pengertian MySQL menurut MySQL manual adalah sebuah open source software database SQL (Search Query Language) yang menangani sistem manajemen database dan sistem manajemen database relational. MySQL adalah open source software yang dibuat oleh sebuah perusahaan Swedia yaitu MySQL AB. MySQL sangat mudah digunakan, reliable dan sangat cepat.

MySQL mempunyai fitur-fitur yang sangat mudah dipelajari bagi para penggunanya dan dikembangkan untuk menangani database yang besar dengan waktu yang lebih singkat. Kecepatan, koneksi dan keamanannya yang lebih baik membuat MySQL sangat dibutuhkan untuk mengakses database di internet.

2.6 Hyper Text Markup Language (HTML)

Pengertiannya adalah HTML adalah bahasa markup yang digunakan untuk membuat dokumen hypertext yang portable. HTML adalah file text berformat ASCII dengan tambahan kode-kode yang diikutkan (ditunjukkan dengan tag markup) untuk menunjukkan format dan link-link hypertext. Format HTML digunakan untuk dokumen di World Wide Web.

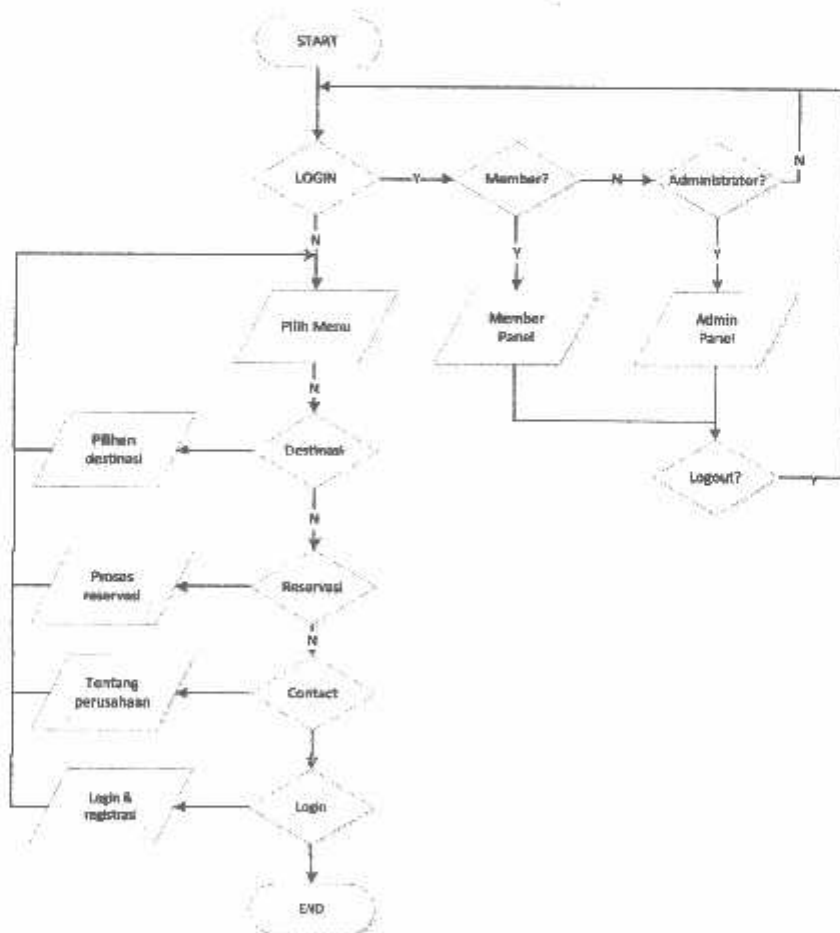
HTML dibentuk dari elemen-elemen atau instruksi-instruksi yang diberikan kepada browser World Wide Web untuk melakukan suatu tugas tertentu (misalnya membuat teks menjadi tebal, menjadi miring, dan sebagainya). Kode-kode HTML ditulis dalam tanda '<' dan '>'. Dalam HTML terdapat dua macam elemen yaitu open tag (tag terbuka) dan container tag (tag tutup). Container tag menandai suatu bagian dari dokumen, dengan suatu tanda di awal dan suatu tanda di akhir,

BAB III

ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM

Perancangan sistem bertujuan untuk mencari bentuk yang optimal dari aplikasi yang akan dibangun dengan mempertimbangkan berbagai faktor – faktor permasalahan dan kebutuhan pada sistem. Upaya yang dilakukan adalah dengan dengan berusaha mencari kombinasi penggunaan teknologi dan perangkat lunak (software) yang tepat sehingga diperoleh hasil yang optimal dan mudah untuk diimplementasikan.

3.1 Flowchart



Gambar 3.1 Flowchart

Pada gambar 3.1 menunjukkan flowchart sistem, rincian penjelasan mengenai proses – proses yang ada adalah sebagai berikut :

1. Setelah user mengakses halaman utama, user dapat melakukan login untuk mengakses halaman administrator/member atau tetap mengakses halaman pengunjung tanpa melakukan login.
2. Pada halaman pengunjung, user dapat memilih menu utama, antara lain :
 - a. *Destination* : pada halaman ini, pengunjung dapat melihat daftar paket wisata yang disediakan.
 - b. *Reservation* : pada halaman ini, user yang tidak terdaftar, tidak dapat melakukan reservasi, sehingga halaman ini hanya menampilkan cara dan proses reservasi paket wisata.
 - c. *Contact Us* : pada halaman ini user dapat melihat informasi mengenai penyedia jasa layanan reservasi
 - d. *Login* : pada menu ini, user dapat melakukan login dan melakukan registrasi untuk menjadi member.
3. Halaman back-end terbagi menjadi 2, yaitu Administrator dan Member.
4. Pada Administrator, terdapat menu antara lain :
 - a. *Destination* : menu ini digunakan admin untuk melakukan perubahan pada halaman.
 - b. *Order* : pada menu ini, administrator dapat memantau daftar order yang telah dilakukan oleh member.
 - c. *User* : menu ini digunakan untuk manajemen pengguna.
5. Pada Member, terdapat menu antara lain.
 - a. *Destination* : disini, member dapat melakukan reservasi paket wisata.

- b. *Logs* : member dapat melakukan konfirmasi pembayaran dan melihat daftar riwayat pemesanan yang pernah dilakukan.
- c. *My Detail* : adalah menu untuk melakukan perubahan informasi pribadi milik member.

3.2 Perancangan Database

3.2.1 Desain Database

Database yang digunakan adalah database MySQL melalui *third party* PHPMyAdmin. Dimana PHPMyAdmin adalah aplikasi pembantu untuk mengolah database.

3.2.1.1 Tabel Destinasi

Tabel 3.1 Tabel Desain Tabel Destinasi

| No | Field | Type | Keterangan |
|----|---------------------|--------------|-------------|
| 1. | id_destinasi | Int(11) | Primary key |
| 2. | destinasi | Varchar(225) | |
| 3. | detail | Text | |
| 4. | kategori | Int(11) | |
| 5. | gambar | Text | |
| 6. | harga | Int(11) | |

Pada Tabel 3.1 ditunjukkan desain tabel *destinasi*, dimana tabel ini berfungsi untuk menyimpan data destinasi dan paket wisata. Field tersebut antara lain :

1. Field **id_destinasi** merupakan *primary key* yang digunakan untuk mengenali jenis destinasi. Field ini bertipe integer.
2. Field **destinasi** adalah field yang digunakan untuk mengidentifikasi nama dari destinasi. Field ini bertipe varchar dengan length sepanjang 255.

3. Field detail merupakan field yang digunakan untuk menjabarkan detail paket wisata, dengan tipe text.
4. Field kategori adalah field untuk identifikasi jenis paket wisata. Bertipe integer sepanjang 11.
5. Field gambar adalah *field* yang digunakan untuk menyimpan nama file gambar yang digunakan didalam aplikasi. Field ini bertipe text.
6. Field harga adalah field yang berisikan harga dari paket wisata, yang bertipe integer sepanjang 11.

3.2.1.2 Tabel Kategori

Tabel 3.2 Tabel Desain tabel kategori

| No | Field | Type | Keterangan |
|----|----------------------|--------------|-------------|
| 1. | id_kategori | Int(11) | Primary key |
| 2. | nama_kategori | Varchar(255) | |

Tabel 3.2 menunjukkan desain tabel *kategori* yang berfungsi menyimpan data kategori yang digunakan untuk klasifikasi jenis paket wisata. Field tersebut antara lain :

1. Field **id_kategori** adalah identitas yang digunakan aplikasi ini untuk mengidentifikasi jenis kategori. Field ini bertipe integer dengan length 11.
2. Field **nama_kategori** adalah nama dari kategori tersebut, field ini bertipe varchar sepanjang 255.

3.2.1.3 Tabel Order

Tabel 3.3 Tabel Desain tabel order_tb

| No | Field | Type | Keterangan |
|----|-----------------|---------|-------------|
| 1. | id_order | Int(11) | Primary key |
| 2. | id_user | Int(11) | |

3.2.1.4 Tabel User

Tabel 3.4 Tabel Desain tabel user

| No | Field | Type | Keterangan |
|----|-----------------|--------------|-------------|
| 1. | Id_user | Int(11) | Primary key |
| 2. | Nama | Varchar(100) | |
| 3. | Email | Varchar(100) | |
| 4. | Password | Varchar(100) | |
| 5. | Alamat | Text | |
| 6. | Status | Varchar(50) | |
| 7. | Telp | Varchar(20) | |
| 8. | Level | Int(2) | |

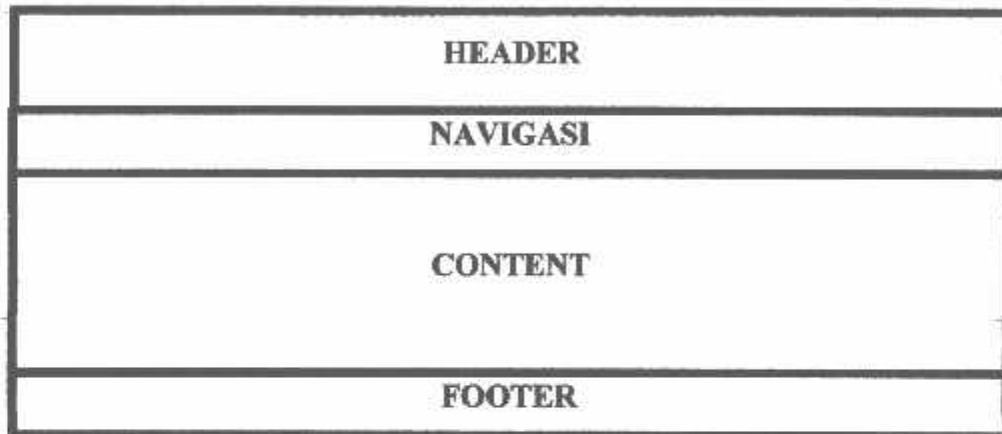
Tabel 3.4 menjelaskan tentang desain tabel *user*. Tabel ini menyimpan data user, baik administrator ataupun member.

1. Field **id_member** adalah identitas dari setiap user yang terdaftar. Field ini bertipe integer sepanjang 11.
2. Field **nama** menunjukkan nama dari user tersebut. Field ini bertipe varchar sepanjang 100.
3. Field **email** merupakan field yang berisi email user. Bertipe varchar sepanjang 100.
4. Field **password** merupakan password yang digunakan user untuk melakukan login. Field ini bertipe varchar sepanjang 100.
5. Field **alamat** berisi alamat user. Field ini bertipe text.
6. Field **status** menunjukkan bahwa akun tersebut telah aktif atau belum. Field ini bertipe varchar sepanjang 50.
7. Field **telp** berisi nomor handphone pengguna yang dapat dihubungi sewaktu-waktu. Field ini bertipe varchar sepanjang 20.

8. Field level menunjukkan level aksesnya. Level 1 berarti administrator, dan level 0 berarti member. Field ini bertipe integer sepanjang 2.

3.3 Desain Tampilan (GUI)

GUI (*Graphical User Interface*) adalah tampilan yang dapat dinikmati oleh pengguna aplikasi. GUI yang familiar akan sangat membantu pengguna dalam pengoperasian aplikasi tersebut. Desain GUI yang unik serta menarik dapat dijadikan sebuah ikon atau menjadi salah satu identitas aplikasi tersebut.



Gambar 3.1 Desain GUI

Desain GUI guest merupakan tampilan awal saat pengunjung membuka situs tersebut. Dimana pada tampilan awal tersebut pengunjung dapat memilih beberapa menu yang berada di navigasi sisi atas. Berikut penjelasan desain GUI guest pada gambar 3.7.

1. Header

Header ini berisi judul situs, yaitu “Malang Adventure”.

2. Navigasi

Navigasi disini berisi menu yang memiliki link ke halaman lain seperti:

a. Home

Merupakan halaman utama dari situs, dengan konten yang berisi berita atau update terbaru dari menu-menu lain.

b. Destinasi

Berisi tentang informasi daftar destinasi

c. Reservation

Menjelaskan tentang proses reservasi paket wisata

d. Contact Us

Halaman yang menunjukkan informasi tentang penyedia layanan.

e. Login

Pada menu ini akan tampil form username dan password untuk melakukan login dan form registrasi untuk melakukan pendaftaran sebagai member.

3. Content

Pada bagian ini berisi konten dari halaman atau menu yang dipilih user.

4. Footer

Footer berisi sitemap dari situs dan berisi informasi tambahan.

BAB IV

IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN

4.1 Implementasi

Implementasi merupakan tahapan perubahan dari rancangan yang disusun sebelumnya menjadi suatu sistem yang siap dijalankan. Implementasi ini dirancang sesuai dengan tujuan awal, yaitu sebagai media pemasaran dan e-commerce. Implementasi website ini menggunakan bahasa pemrograman PHP yang didukung dengan MySQL database. Proses implementasi ini menggunakan software Adobe Dreamweaver CS6.

4.1.1 Halaman home



Gambar 4.1 Tampilan halaman home

Halaman ini adalah halaman awal user saat membuka dan mengunjungi website. Tampilan awal dapat dilihat pada gambar 4.1. Pada halaman awal, pengunjung disuguhkan dengan tampilan gambar pemandangan alam yang indah untuk menarik minat pengunjung.

Pada bagian atas, terdapat header dan menu untuk navigasi user dalam menjelajah website.

4.1.2 Halaman Destination Area



Gambar 4.2 Tampilan halaman Destination Area

Halaman ini berisi kumpulan destination area yang dipublikasikan oleh administrator. Halaman ini dapat diakses oleh semua pengunjung. Dan tampilan detail destination area ditunjukkan pada Gambar 4.2. Setiap tujuan wisata dipisahkan berdasarkan jenis wisatanya.

4.1.3 Halaman Reservasi Proses



Gambar 4.3 Tampilan Reservation Proses

Halaman ini menjelaskan proses reservasi yang harus dilakukan oleh pengunjung untuk dapat melakukan reservasi paket wisata. Seperti pada Gambar 4.3, pengunjung yang akan mendaftar sebagai member akan diarahkan ke halaman pendaftaran.

4.1.4 Halaman Contact Us

Pada halaman contact us ini, pengunjung dapat mengetahui informasi mengenai penyedia jasa layanan wisata. Mulai dari lokasi kantor hingga nomor telepon yang dapat dihubungi oleh calon pengguna jasa apabila hendak menghubungi customer service. Tampilan pada halaman contact us akan ditunjukkan pada gambar 4.4.



Gambar 4.4 Tampilan halaman contact us

4.1.5 Halaman Login dan Register

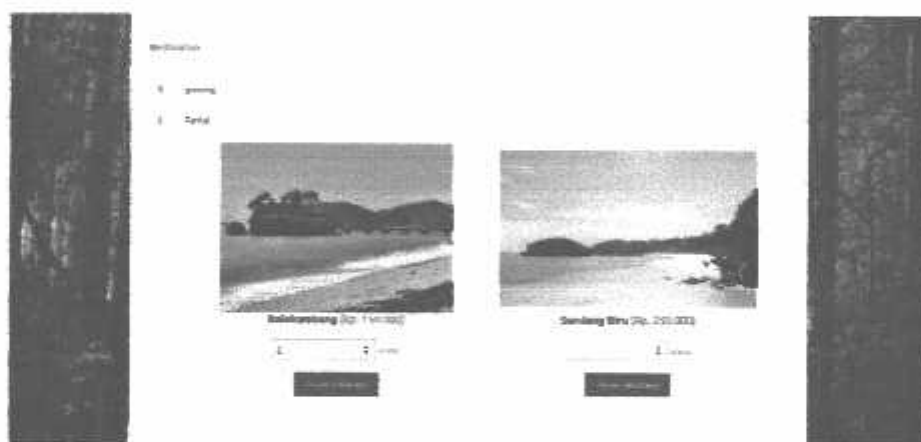
User dapat melakukan pendaftaran diri dan melakukan login di halaman ini. Administrator juga dapat melakukan login melalui halaman ini. Seperti yang ditunjukkan pada Gambar 4.5.

Halaman ini juga digunakan pengunjung untuk melakukan registrasi sebagai member. Karena untuk melakukan reservasi secara online, pengunjung harus menjadi member terlebih dahulu. Registrasi dilakukan dengan mengisi email, nama, alamat, nomor handphone dan password yang valid. Dan aktivasi akun akan dilakukan oleh administrator selama jam kerja.



Gambar 4.5 Tampilan *Register dan Login*

4.1.6 Halaman Destination (User)



Gambar 4.6 Tampilan halaman destination (user)

Setelah user melakukan login, user tersebut dapat melakukan reservasi dari dashboardnya. Seperti yang ditunjukkan pada Gambar 4.6. Pada halaman destinasi tersebut, pengunjung juga dapat menampilkan detail paket yang akan dipilih. Pada halaman detail tersebut, pengunjung dapat mengetahui apa saja fasilitas yang akan didapatkan apabila memilih paket tersebut.



Gambar 4.7 Tampilan halaman detail destination (user)

Pada Gambar 4.7 diatas, adalah tampilan detail destinasi yang ditampilkan oleh sistem. Detail destinasi ditampilkan apabila user melakukan klik pada gambar atau nama destinasi wisata pada gambar 4.6. Pada Gambar 4.7 dijabarkan mengenai detail wisata dan harga paket wisata tersebut.

4.1.7 Halaman Log (User)

| ID Order | Tujuan / paket | Prioritas | Tanggal | Status |
|----------|----------------|-----------|------------------|---------------|
| 1 | Batam | 2 | Rabu, 06/06/2018 | Belum dibayar |

Gambar 4.8 Tampilan halaman Log Order

Halaman ini menjelaskan riwayat order reservasi wisata / paket, peserta, total biaya dan status pembayaran. Seperti yang ditampilkan pada Gambar 4.8 adalah riwayat transaksi reservasi yang telah dilakukan oleh pengguna. Detail order dapat ditampilkan dari tiap-tiap transaksi.



Gambar 4.9 Tampilan halaman detail log

Sedangkan pada gambar 4.9, sistem menampilkan detail log apabila user menghendaki. Dengan cara melakukan klik pada link detail pada tiap-tiap baris log riwayat order.

4.1.8 Halaman My Detail (User)

Halaman my detail ini menampilkan detail informasi pribadi user yang dapat diubah sesuai kebutuhan. Sesuai dengan yang ditampilkan pada Gambar 4.10 berikut.



Gambar 4.10 Tampilan My Detail (User)

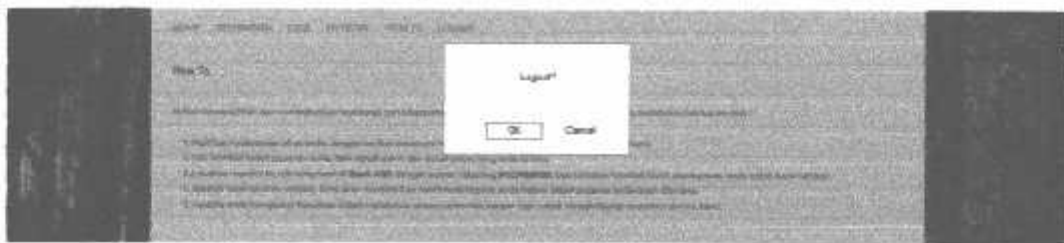
4.1.9 Halaman How To (User)



Gambar 4.11 Tampilan halaman How To (User)

Halaman how to seperti yang ditampilkan pada gambar 4.11 diatas, difungsikan sebagai panduan untuk para pengguna jasa dalam melakukan reservasi. Halaman ini juga berisi himbauan kepada pengguna agar tidak salah dalam proses melakukan reservasi.

4.1.10 Halaman Logout (User)



Gambar 4.12 Tampilan halaman Logout (User)

Apabila user telah selesai melakukan reservasi, sangat dianjurkan untuk melakukan logout dari sistem seperti yang ditunjukkan oleh Gambar 4.12. Hal tersebut dilakukan agar akun milik user yang bersangkutan tidak disalahgunakan oleh pengguna lain yang tidak bertanggung jawab.

4.1.11 Halaman Destinasi (Administrator)

Halaman ini merupakan panel admin untuk melakukan perubahan pada konten website, manajemen user, dan manajemen reservasi. Pada Gambar 4.13 ditunjukkan bahwa pada halaman destinasi di panel admin terdapat beberapa tombol tambahan yang berfungsi untuk memodifikasi konten.



Gambar 4.13 Tampilan Destination (Administrator)



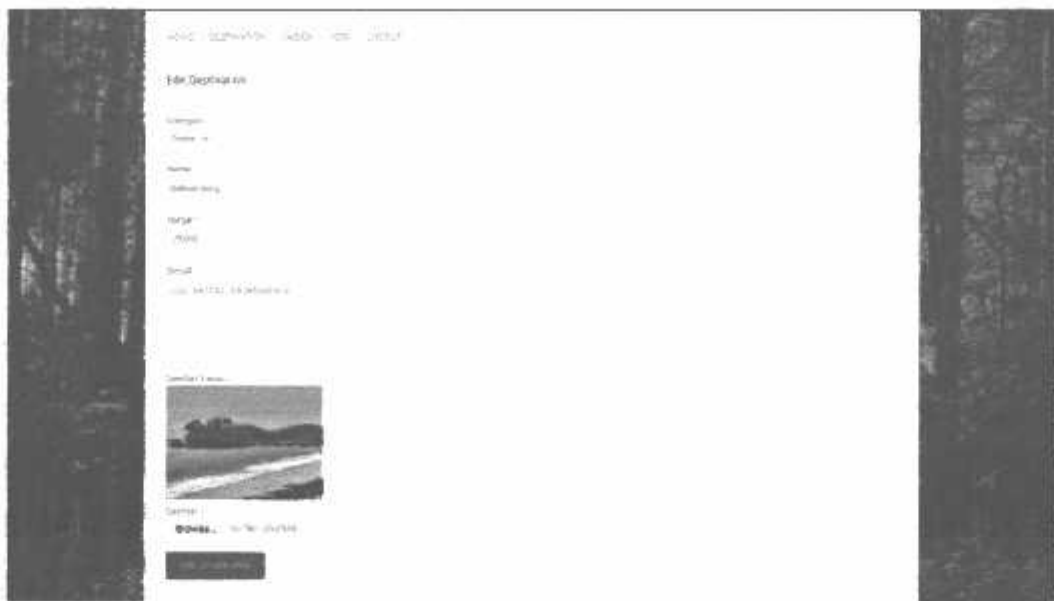
Gambar 4.14 Tampilan Add Category (Administrator)

Pada gambar 4.14 ditunjukkan tampilan tambah kategori apabila link Add Category diklik oleh administrator. Pada halaman tersebut, administrator dapat menambahkan kategori melalui form yang tersedia. Administrator juga berhak untuk menghapus kategori yang sudah ada sebelumnya, dengan melakukan klik pada ikon merah disamping nama kategori. Namun bila kategori tersebut dihapus, semua konten wisata dibawah kategori tersebut akan otomatis terhapus seluruhnya.



Gambar 4.15 Tampilan Add Destination (Administrator)

Pada gambar 4.15 diatas, ditunjukkan halaman tambah destinasi wisata. Pada halaman ini, administrator hanya perlu mengisi form yang tersedia. Mulai dari kategori wisata, nama paket wisata, harga paket wisata, detail paket wisata, dan foto paket wisata tersebut. Kemudian sistem akan secara otomatis memasukkan destinasi wisata yang baru saja diinputkan sesuai dengan kategori wisata tersebut.



Gambar 4.16 Tampilan Edit Destination (Administrator)

Untuk melakukan perubahan detail informasi pada paket wisata yang telah tersedia, administrator tidak perlu menghapus yang lama dan melakukan input data baru. Namun user cukup melakukan edit data dengan klik link Edit pada bagian bawah destinasi wisata, dan kemudian akan tampil form edit seperti yang ditampilkan pada Gambar 4.16. Administrator kini hanya perlu melakukan perubahan data informasi sesuai dengan kebutuhan.

4.1.12 Halaman Order (Administrator)

| Order | | | | | | |
|---------------|-------|---------------|---------|-------------|---------------|-----|
| Pending Order | | Success Order | | | | |
| No | Nama | Destinasi | Peserta | Total Bayar | Status | Det |
| 1 | Saleh | Bromo | 2 orang | Rp. 500.000 | Belum dibayar | |

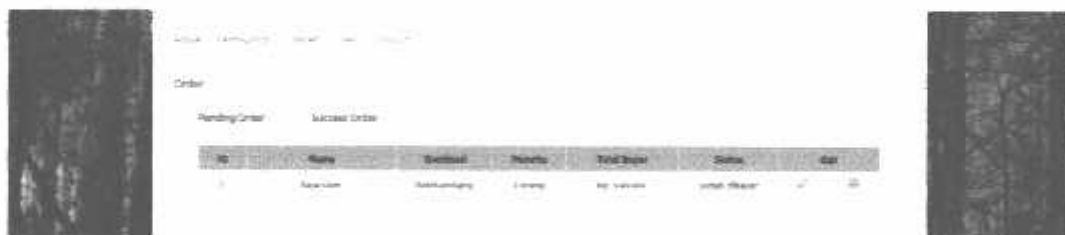
Gambar 4.17 Tampilan Order Pending (Administrator)

Pada halaman ini, administrator dapat melakukan manajemen pada order yang telah masuk ke dalam sistem. Seperti pada gambar 4.17 di atas, sistem menampilkan daftar order yang masih dalam status pending atau belum dibayar oleh member. Administrator juga berhak menghapus order milik member dengan melakukan klik pada ikon delete.



Gambar 4.18 Tampilan detail order pending (Administrator)

Pada saat administrator akan mengubah status dari pending menjadi sukses, Gambar 4.18 adalah ilustrasi tampilan yang akan dihadapi oleh administrator. Pada bagian bawah, terdapat menu dropdown yang harus diubah oleh administrator. Yaitu pilihan Belum dibayar atau Sudah dibayar. Apabila bukti transaksi tersebut valid, administrator harus mengubahnya menjadi sudah dibayar.



Gambar 4.19 Tampilan order sukses (Administrator)

Setelah administrator merubah status dari pending menjadi sukses, data order tersebut akan berpindah dari tab pending order ke tab order sukses, seperti yang ditampilkan oleh Gambar 4.19. Dan dua fungsi tombol pada sebelah kanan log tersebut sama seperti sebelumnya. Untuk melihat detail dan menghapus log.

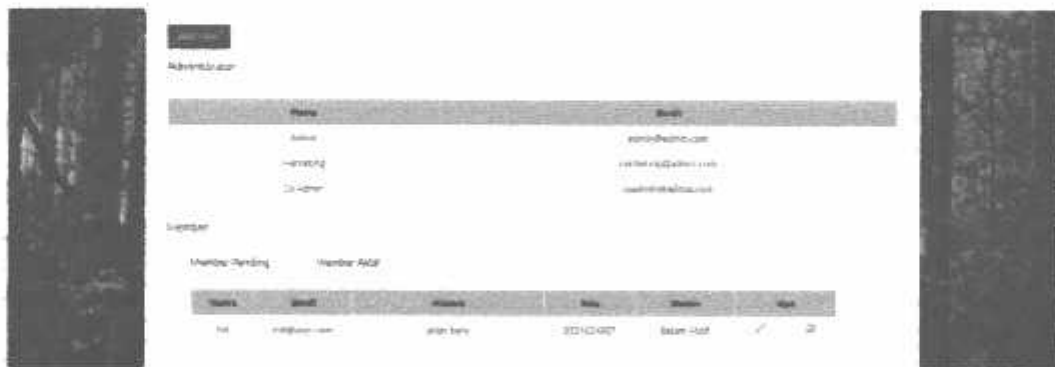


Gambar 4.20 Tampilan detail order sukses (Administrator)

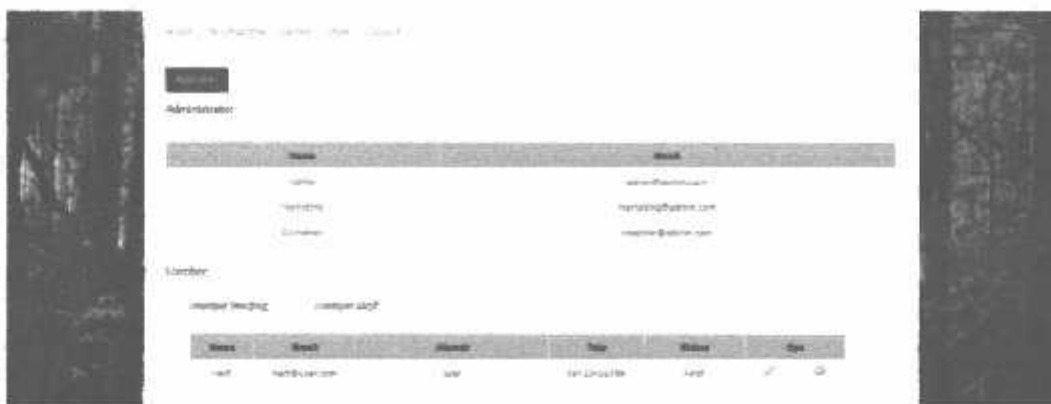
Seperti pada gambar yang ditunjukkan gambar 4.18, pada Gambar 4.20 ini juga menampilkan detail log. Namun kali ini tidak ada menu edit status seperti pada sebelumnya. Namun hanya ditampilkan detail paket dan harga paketnya saja.

4.1.13 Halaman User (Administrator)

Pada halaman ini, administrator dapat memanajemen user yang terdaftar dan yang baru saja melakukan registrasi. Seperti yang ditampilkan pada gambar 4.21. Administrator juga dapat menambahkan administrator baru. Melalui link Add User.



Gambar 4.21 Tampilan Halaman User – Member Pending (Administrator)



Gambar 4.22 Tampilan Halaman User – Member Aktif (Administrator)

Pada gambar 4.21 bagian bawah, ditampilkan tab member pending. Sedangkan pada gambar 4.22, data yang tampil adalah member aktif. Pada kedua tab tersebut, terdapat fungsi tombol yang sama, yaitu edit dan delete. Administrator dapat melakukan penghapusan akun secara sepihak terhadap akun milik member.



Gambar 4.23 Tampilan Halaman edit user (Administrator)

Pada gambar 4.23 adalah tampilan form edit data user yang digunakan oleh administrator untuk melakukan perubahan pada detail informasi user. Namun tidak semua field dapat diubah oleh administrator. Field yang tidak dapat dirubah antara lain field Email dan Password milik member.

4.2 Pengujian

4.2.1 Pengujian Browser

Pengujian pada web browser bertujuan untuk mengetahui apakah sistem dapat berjalan di berbagai web browser yang umum digunakan oleh konsumen. Web

browser yang digunakan pada pengujian ini antara lain, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera, dan Internet Explorer. Beberapa poin yang diuji adalah:

1. Tata letak setiap komponen di halaman web.
2. Fungsi setiap aksi termasuk tombol dan link.

4.2.1.1 Mozilla Firefox

Pengujian menggunakan browser Mozilla Firefox versi 42.0. pengujian tata letak halaman menghasilkan tampilan yang sesuai dengan harapan.

Hasil pengujian browser pada Mozilla Firefox didapatkan hasil seperti pada Tabel 4.1.

Tabel 4.1 Hasil pengujian pada browser Mozilla Firefox

| No. | Pengujian | Hasil pengujian | |
|------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | Sesuai | Tidak sesuai |
| 1. | Tata letak | ✓ | |
| 2. | Fungsi tombol dan link | ✓ | |

4.2.1.2 Google Chrome

Google Chrome kini menjadi salah satu browser favorit. Dan penulis menguji sistem ini pada Google Chrome versi 36.0.1985.143 m.

Setelah dilakukan pengujian, dapat ditentukan hasil pengujian seperti yang ditunjukkan pada Tabel 4.2.

Tabel 4.2 Hasil pengujian pada browser Google Chrome

| No. | Pengujian | Hasil pengujian | |
|------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | Sesuai | Tidak sesuai |
| 1. | Tata letak | ✓ | |
| 2. | Fungsi tombol dan link | ✓ | |

4.2.1.3 Internet Explorer

Pengujian terakhir menggunakan browser Internet Explorer versi 9.0.8112.16421.

Setelah melakukan pengujian, hasil pengujian tersebut dapat dilihat pada Tabel 4.4.

Tabel 4.4 Hasil pengujian pada browser Internet Explorer

| No. | Pengujian | Hasil pengujian | |
|-----|------------------------|-----------------|--------------|
| | | Sesuai | Tidak sesuai |
| 1. | Tata letak | | ✓ |
| 2. | Fungsi tombol dan link | ✓ | |

4.2.2 Pengujian Terhadap User

Pengujian sistem ini dilakukan pada 10 pengguna internet. Pengujian ini bertujuan untuk mengetahui apakah sistem telah berjalan dan berfungsi dengan baik. Adapun 2 poin utama yang dijadikan acuan pengujian sistem, antara lain :

1. Pengujian tampilan.
2. Pengujian sistem.

4.2.2.1 Pengujian Tampilan

Pengujian tampilan bertujuan untuk mendapatkan *feedback* dari pengguna tentang tampilan dari website ini. Dimana hasil dari pengujian ini dapat digunakan untuk memperbaiki kesalahan-kesalahan yang mungkin terjadi dan terdapat pada website.

Tabel 4.5 Pengujian tampilan

| No | Pertanyaan | Penilaian | | | |
|----|---|-----------|---|---|---|
| | | SB | B | C | K |
| 1. | Bagaimana tata letak menu dan isi konten website ini? | 8 | 2 | - | - |
| 2. | Apakah website ini mudah digunakan dan familiar? | 6 | 3 | 1 | - |
| 3. | Bagaimana tampilan website di browser yang anda miliki? | 8 | 1 | 1 | - |
| | TOTAL | 22 | 6 | 2 | - |

Dari hasil pengamatan dari pengujian diatas, dapat disimpulkan bahwa 22 suara user menyatakan sangat baik, 6 suara user menyatakan baik, dan 2 suara menyatakan cukup.

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penjelasan di bab sebelumnya, dapat diberikan kesimpulan sebagai berikut :

- a. Para wisatawan bisa mendapatkan informasi mengenai wisata alam yang akan dikunjungi, sehingga mereka tak khawatir akan tersesat maupun kebingungan untuk mencari informasi wisata di kota Malang.
- b. Dengan adanya sistem ini, administrator dapat memanajemen transaksi secara digital,bukan secara manual.
- c. Marketing dapat dengan mudah melakukan pemasaran secara online dengan adanya website tersebut.
- d. Dengan adanya website ini, kita juga dapat mengedukasi pengunjung dengan menyertakan informasikan tentang detail tujuan wisata.

5.2 Saran

Dari kesimpulan di atas maka perlu kiranya dilakukan transformasi sistem yaitu peralihan sistem lama yang sedang berjalan ke sistem baru yang diusulkan. Supaya proses transformasi dapat berjalan dengan baik maka perlu dipersiapkan hal-hal sebagai berikut :

- a. Perlengkapan dan peralatan komputer yang meliputi perangkat keras (hardware), perangkat lunak (software) dan para pengguna sistem (brainware).

- b. Dengan adanya website tersebut diatas, diharapkan pemilik dapat meningkatkan marketing, terutama di dunia maya. Dengan asumsi perkembangan dan penyebaran informasi jauh lebih cepat dilakukan secara online.
- c. Untuk administrator yang memanajemen konten website, diharapkan untuk sangat intens dalam melakukan update konten website.

DAFTAR PUSTAKA

- Internet, <http://dev.mysql.com/doc/refman/5.6/en/>, *MySQL 5.6 Reference Manual*, 2015.
- Internet, <http://php.net/manual/en/>, *PHP Reference Manual*, 2015.
- Jerry FitzGerald, Andra F. FitzGerald, Warren D. Stalling, Jr , *Fundamental of System Analysis*, John Willey & Sons, New York, 1981.
- Jogiyanto Hartono, MBA, Ph.D, *Analisis & Disain*, Yogyakarta : Andi Offset, 1989.
- Longkutoy, John J, *Pengenalan Komputer*, Jakarta : Mutiara Sumber Widya, 1990.
- Magaline ,Ferdinand– *Dasar Sistem Informasi.pdf*
- Murdick, G. Robert, E, Joel Ross dan R. James Clagget. *Information System for Modern Management*. (Terjemahan). Jakarta: Gelora Aksara Pratama, 1991.
- O'Reilly - *HTML & XHTML - The Definitive Guide 5th Edition.pdf*
- Purwanto, Yudi, *Pemrograman Web dengan PHP*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta, 2001.
- Robert G. Murdick, Joel E. Ross, James R. Claggett, *Information System for Modern Management 3rd edition*, Englewood, N.J, Prentice-Hall, 1984.
- Sunarfrihatono, Bimo, *PHP dan MySQL untuk Web* 2002-2003.
- Sutanta, Edhy. 2004. *Sistem Basis Data*. Yogyakarta: Penerbit Graha Ilmu
- Vardiansyah, Dani. *Filsafat Ilmu Komunikasi : Suatu Pengantar*, Indeks, Jakarta 2008, Hal 3.
- W3Schools. *Web programming manual* (diakses tanggal 21 November 2015 dari <http://www.w3schools.com>)

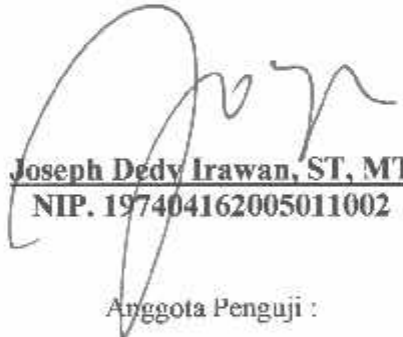
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

NAMA : Dwi Triono
NIM : 11.18.062
JURUSAN : Teknik Informatika S-1
JUDUL : E-Commerce Penyedia Layanan Wisata Petualangan Di Malang

Dipertahankan dihadapan Majelis Penguji Skripsi Jenjang Strata Satu (S-1) pada :
Hari : Jum'at
Tanggal : 15 Januari 2016
Nilai : 75.25 (B+)

Panitia Ujian Skripsi :

Ketua Majelis Penguji



Joseph Dedy Irawan, ST, MT
NIP. 197404162005011002

Anggota Penguji :

Dosen Penguji I



Ahmad Faizol, ST, MT
NIP.P. 1031000431

Dosen Penguji II



Rofila El Maghfiroh, S.Si, M.Sc
NIP.P. 1031500505

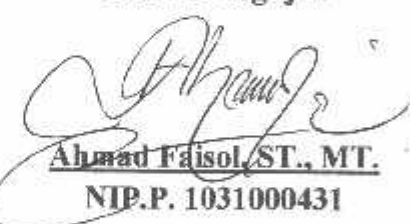
FORMULIR PERBAIKAN SKRIPSI

Dalam pelaksanaan ujian skripsi jenjang Strata 1 Program Studi Teknik Informatika, maka perlu adanya perbaikan skripsi untuk mahasiswa :

NAMA : Dwi Triono
NIM : 11.18.062
JURUSAN : Teknik Informatika S-1
JUDUL : E-Commerce Penyedia Layanan Wisata Petualangan Di Malang

| No | Penguji | Tanggal | Uraian | Paraf |
|----|------------|-----------------|---|---|
| 1. | Penguji I | 15 Januari 2016 | 1. Data wisata Malang Raya 2. Validasi nomor HP menggunakan angka 3. Email antar user tidak boleh sama 4. Batas peserta tour 5. Info rekkening transfer |  |
| 2. | Penguji II | 15 Januari 2016 | 1. Abstrak, daftar isi, daftar gambar dll 2. Kata pengantar 3. Daftar pustaka 4. Before after spasi 5. Gambar 3.1 flowchart |  |

Dosen Penguji I



Ahmad Faisol, ST., MT.
NIP.P. 1031000431

Dosen Penguji II



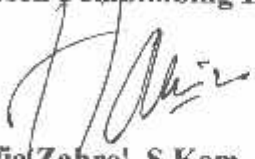
Rofila El Maghfiroh, S.Si, M.Sc
NIP.P. 1031500505

Dosen Pembimbing I



Sonny Prasetio, ST., MT.
NIP.P. 1031000433

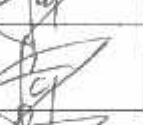
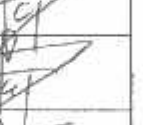
Dosen Pembimbing II



Hani Zulfia Zahro', S.Kom. M.Kom
NIP.P. 1031500480

BUKTI BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Dwi Triono
NIM : 11.18.062
Jurusan : Teknik Informatika S-1
Judul : E-Commerce Penyedia Layanan Wisata Petualangan Di Malang

| No | Tanggal | Uraian | Paraf Pembimbing |
|----|------------------|---|---|
| 1. | 5 November 2015 | Revisi Bab I, II, & III |  |
| 2. | 5 November 2015 | Acc Bab I, II, & III |  |
| 3. | 9 November 2015 | Persiapan Seminar Progres |  |
| 4. | 11 November 2015 | Persiapan Seminar Hasil |  |
| 5. | 12 November 2015 | Revisi Bab IV Persentase Pengujian dihitung |  |
| 6. | 10 Desember 2015 | Revisi Bab V Kesimpulan |  |
| 7. | 10 Desember 2015 | Acc Bab IV & V |  |
| 8. | 11 Januari 2016 | Acc Laporan Kompre |  |

Malang, Januari 2016
Dosen Pembimbing I



Sonny Prasetio ST, MT
NIP.P. 1031000433

Lampiran Source Code

Index.php

```
<!DOCTYPE html>
<!--[if lt IE 7 ]><html class="ie ie6" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 7 ]><html class="ie ie7" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 8 ]><html class="ie ie8" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if (gte IE 9)|(IE)]><!--><html lang="en"> <!--<![endif]-->
<head>

    <!-- Basic Page Needs
    ===== -->
        <meta charset="utf-8" />
        <title>Malang Adventure</title>
        <meta name="robots" content="index, follow" />
        <meta name="keywords" content="" />
        <meta name="description" content="" />
        <meta name="author" content="" />

    <!-- Mobile Specific Metas
    ===== -->
        <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1" />

    <!-- CSS
    ===== -->
        <link href='http://fonts.googleapis.com/css?family=Ubuntu:400,700,500,300,400italic,300italic' rel='stylesheet' type='text/css'>
            <link rel="stylesheet" href="styles/style.css" />
            <link rel="stylesheet" href="styles/inner.css" />
            <link rel="stylesheet" href="styles/layout.css" />
            <link rel="stylesheet" href="styles/layerslider.css" />
            <link rel="stylesheet" href="styles/color.css" />

        <!--[if lt IE 9]>
            <script
src="http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script>
        <![endif]-->

    <!-- Favicons
    ===== -->
        <link rel="shortcut icon" href="images/favicon.ico" />

</head>
```

```
<?php include_once("config/koneksi.php"); ?>
<body>

<div id="bodychild">
    <div id="outercontainer">

        <!-- HEADER -->
        <div id="outerheader">

            <header>
                <div id="logo-wrapper">
                    <div class="container">
                        <div class="row">
                            <div id="logo" class="six columns">
                                <a href="index.php"></a>
                                <span class="desc">Let's
travelling</span>
                            </div>
                        </div>
                    </div>
                </div>
            </header>
        </div>
        <!-- END HEADER -->

        <!-- SLIDER -->
        <div id="outerslider">
            <div id="slidercontainer">

                <section id="slider">
                    <div id="layerslider" class="slideritems"
style="background:url(images/Wales-single-holiday.jpg) repeat;
background-size:cover;">
                        <div class="ls-layer" id="ls-layer-1"
data-rel="slidedelay: 3000;delayout: 750;">
                            <h3 class="ls-s3" id="ls-s3-1"
data-rel="durationin: 2000; delayin:1000; easingin:
easeOutElastic; slidirection: bottom;">Visit Malang Now !</h3>
                        </div>
                    </div>
                </section>
            </div>
        </div>
        <!-- END SLIDER -->
```

```
<!-- MAIN CONTENT -->
<div id="outermain">
    <div class="container">
        <div class="row">
            <section id="maincontent" class="twelve
columns">

                <section class="content">
                    <div class="row">
                        <h1>Paket Wisata</h1>
                        
                        <div class="clear"></div>
                        <p>Kami menyediakan paket wisata
sesuai dengan tujuan wisata yang anda inginkan.</p>
                    </div>
                </section>

            </div>
        </div>
    <!-- END MAIN CONTENT -->

    <!-- FOOTER -->
    <?php include_once("footer.php") ?>
    <!-- END FOOTER -->
    <div class="clear"></div><!-- clear float -->
    </div><!-- end outercontainer -->
</div><!-- end bodychild -->

<!-- ////////////////////////////// -->
<!-- //      Javascript Files      // -->
<!-- ////////////////////////////// -->
<script type="text/javascript" src="js/jquery-
1.7.1.min.js"></script>

<!-- jQuery Superfish -->
<script type="text/javascript" src="js/hoverIntent.js"></script>
<script type="text/javascript" src="js/superfish.js"></script>
<script type="text/javascript" src="js/supersubs.js"></script>

<!-- jQuery Carosel Slider -->
<script type="text/javascript"
src="js/jquery.elastislide.js"></script>
<script type="text/javascript">
    jQuery('#carousel').elastislide({
        imageW   : 135,
        margin   : 12
    });

```

```

</script>

<!-- jQuery Dropdown Mobile -->
<script type="text/javascript" src="js/tinynav.min.js"></script>

<!-- Custom Script -->
<script type="text/javascript" src="js/custom.js"></script>

<!-- jQuery Layerslider -->
<script type="text/javascript" src="js/jquery-easing-
1.3.js"></script>
<script type="text/javascript" src="js/layerslider.js"></script>
<script type="text/javascript">
jQuery(window).load(function() {
    jQuery('#layerslider.slideritems').layerSlider({
        skinsPath : 'images/layerslider-skins/',
        skin : 'lastore',
        autoStart : true
    });
    jQuery('.ls-nav-prev').fadeOut();
    jQuery('.ls-nav-next').fadeOut();
    jQuery('#layerslider.slideritems').mouseleave(function(){
        jQuery('.ls-nav-prev').fadeOut();
        jQuery('.ls-nav-next').fadeOut();
    });
    jQuery('#layerslider.slideritems').mouseenter(function(){
        jQuery('.ls-nav-prev').fadeIn();
        jQuery('.ls-nav-next').fadeIn();
    });
});
</script>

</body>
</html>

```

Destinasi.php

```

<!DOCTYPE html>
<!--[if lt IE 7 ]><html class="ie ie6" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 7 ]><html class="ie ie7" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 8 ]><html class="ie ie8" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if (gte IE 9)|(IE)]><!--><html lang="en"> <!--<![endif]-->
<head>

    <!-- Basic Page Needs
    ===== -->
    <meta charset="utf-8" />
    <title>Malang Adventure</title>
    <meta name="robots" content="index, follow" />
    <meta name="keywords" content="" />
    <meta name="description" content="" />

```



```
travelling</span>
        </div>
    </div>
    </div>
</div>

    <?php include_once("menu.php") ?>
</header>
</div>
<!-- END HEADER --&gt;

<!-- SLIDER --&gt;
&lt;div id="outerslider"&gt;
    &lt;div id="slidercontainer"&gt;

        &lt;section id="slider"&gt;
            &lt;div id="layerslider" class="slideritems" style="background:url(images/destination.jpg) repeat;background-size:cover; "&gt;
                &lt;div class="ls-layer" id="ls-layer-1" data-rel="slidedelay: 3000;delayout: 750;"&gt;
                    &lt;h3 class="ls-s3" id="ls-s3-1" data-rel="durationin: 2000; delayin:1000; easingin: easeOutElastic; slidirection: bottom;"&gt;Choose Your Destination !&lt;/h3&gt;
                &lt;/div&gt;
            &lt;/div&gt;
        &lt;/section&gt;

        &lt;/div&gt;
    &lt;/div&gt;
<!-- END SLIDER --&gt;

<!-- MAIN CONTENT --&gt;
&lt;div id="outermain"&gt;
    &lt;div class="container"&gt;
        &lt;div class="row"&gt;
            &lt;section id="maincontent" class="twelve columns"&gt;

                &lt;section class="content"&gt;
                    &lt;div class="featured-products"&gt;
                        &lt;div class="header-wrapper"&gt;
                            &lt;h2&gt;Destination Area&lt;/h2&gt;&lt;span&gt;&lt;/span&gt;
                            &lt;div class="clear"&gt;&lt;/div&gt;
                        &lt;/div&gt;
                        &lt;div id="toggle"&gt;
                            &lt;?php</pre>
```

```

        $nomor = 0;
        $catx = mysqli_query($link,"SELECT
* FROM kategori ORDER BY nama_kategori ASC");
        while($cat
mysql_fetch_array($catx, MYSQLI_ASSOC))
{
        $kategori =
$cat['nama_kategori'];
        $id_kat =
$cat['id_kategori'];
        $nomor++;
    ?>
    <h2
class="trigger"><span><?=$nomor?></span><?=$kategori?></h2>
    <div class="toggle_container">
        <div class="block">
            <table border="0" cellpadding="0"
cellspacing="0" style="border-collapse:collapse;">
                <tr>
                    <?php
                        $xx=1;
                        $destinasixx =
mysqli_query($link, "SELECT      *      FROM      destinasi      WHERE
kategori='".$id_kat."' ORDER BY destinasi ASC");
                        while($destinasix
= mysqli_fetch_array($destinasixx, MYSQLI_ASSOC))
{
                        $destinasi =
$destinasix['destinasi'];
                        $detail =
$destinasix['detail'];
                        $gambar =
$destinasix['gambar'];
                        $harga =
number_format($destinasix['harga'], 0, ',', '.');
                    ?>
                        <td align="center">
                            <div style="max-
height:250px;min-height:250px;height:250px;background:url('img-
destinasi/<?=$gambar?>');background-size:contain;background-
repeat:no-repeat;background-position:center;"></div>
<div><strong><?=$destinasi;?></strong><br>Rp. <?=$harga?></div>
                        </td>
                    <?php
                        if($xx%3==0)
{
                        echo("<tr>");
}
                        $xx++;
}
?>

```

```
        </tr>
        </table>
    </div>
</div>
<?php
}
?>
</div>
</div>

        </section>

        </section>
    </div>
</div>
</div>
<!-- END MAIN CONTENT -->

<!-- FOOTER -->
<?php include_once("footer.php") ?>
<!-- END FOOTER -->
<div class="clear"></div><!-- clear float -->
</div><!-- end outercontainer -->
</div><!-- end bodychild -->

<!-- ////////////////////////////// -->
<!-- //      Javascript Files      // -->
<!-- ////////////////////////////// -->
<script type="text/javascript" src="js/jquery-1.7.1.min.js"></script>

<!-- jQuery Superfish -->
<script type="text/javascript" src="js/hoverIntent.js"></script>
<script type="text/javascript" src="js/superfish.js"></script>
<script type="text/javascript" src="js/supersubs.js"></script>

<!-- jQuery Carosel Slider --> type="text/javascript"
<script src="js/jquery.elastislide.js"></script>
<script type="text/javascript">
    jQuery('#carousel').elastislide({
        imageW      : 135,
        margin      : 12
    });
</script>

<!-- jQuery Dropdown Mobile -->
<script type="text/javascript" src="js/tinynav.min.js"></script>

<!-- Custom Script -->
```

```

<script type="text/javascript" src="js/custom.js"></script>

<!-- jQuery Layerslider -->
<script type="text/javascript" src="js/jquery-easing-1.3.js"></script>
<script type="text/javascript" src="js/layerslider.js"></script>
<script type="text/javascript">
jQuery(window).load(function() {
    jQuery('#layerslider.slideritems').layerSlider({
        skinsPath : 'images/layerslider-skins/',
        skin : 'lastore',
        autoStart : true
    });
    jQuery('.ls-nav-prev').fadeOut();
    jQuery('.ls-nav-next').fadeOut();
    jQuery('#layerslider.slideritems').mouseleave(function(){
        jQuery('.ls-nav-prev').fadeOut();
        jQuery('.ls-nav-next').fadeOut();
    });
    jQuery('#layerslider.slideritems').mouseenter(function(){
        jQuery('.ls-nav-prev').fadeIn();
        jQuery('.ls-nav-next').fadeIn();
    });
});
</script>

</body>
</html>

```

Contact.php

```

<!DOCTYPE html>
<!--[if lt IE 7 ]><html class="ie ie6" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 7 ]><html class="ie ie7" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 8 ]><html class="ie ie8" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if (gte IE 9)|(IE)]><!--<html lang="en"> <!--<![endif]-->
<head>

    <!-- Basic Page Needs
    ===== -->
    <meta charset="utf-8" />
    <title>Lastore</title>
    <meta name="robots" content="index, follow" />
    <meta name="keywords" content="" />
    <meta name="description" content="" />
    <meta name="author" content="" />

    <!-- Mobile Specific Metas
    ===== -->
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1" />

```

```
<!-- CSS
=====
<link href='http://fonts.googleapis.com/css?family=Ubuntu:400,700,500,300,400italic,300italic' rel='stylesheet' type='text/css'>
<link rel="stylesheet" href="styles/style.css" />
<link rel="stylesheet" href="styles/inner.css" />
<link rel="stylesheet" href="styles/layout.css" />
<link rel="stylesheet" href="styles/color.css" />

<!--[if lt IE 9]>
<script
src="http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script>
<![endif]-->

<!-- Favicons
=====
<link rel="shortcut icon" href="images/favicon.ico" />

</head>

<body class="single">

<div id="bodychild">
    <div id="outercontainer">

        <!-- HEADER -->
        <div id="outerheader">

            <header>
                <div id="logo-wrapper">
                    <div class="container">
                        <div class="row">
                            <div id="logo" class="six columns">
                                <a href="index.html"></a>
                                <span class="desc">Let's
travelling</span>
                            </div>
                        </div>
                    </div>
                </div>
            </div>
        </div>
    </div>
</body>
```

```
<?php include_once("menu.php") ?>
</header>

</div>

<div id="outermain">
<div class="container">
<div class="row">

    <section id="maincontent" class="ten columns
positionleft">
        <div class="padcontent">

            <section class="content">
                <h1 class="pagetitle">Contact
Us</h1>
                <div class="frame">
                    <iframe
src="http://maps.google.com/maps?f=q&source=s_q&hl=en&
;geocode=&q=Jalan+Kemanggisan+Utama,+Jakarta,+Indonesia&ll=37.0625,-
95.677068&sspn=46.092115,79.013672&ie=UTF8&hq=&hn
ear=Jalan+Kemanggisan+Utama,+Jakarta+Barat,+Jakarta,+Indonesia&am
p;ll=-
6.189793,106.7908&spn=0.016639,0.034246&z=14&iwloc=A&
output=embed" style="width:100%; height:316px; border:0;
margin:0 0 0px 0; display:block;"></iframe>
                </div>
                <br>

                <h3>Contact Form</h3>
                <div id="contactform">
                    <form id="contact"
action="#">
                        <fieldset>

                            <div class="left">
                                <input type="text"
name="name" id="name" size="50" value="your name *" class="text-
input" onblur="if (this.value == ''){this.value = 'your name *';
}" onfocus="if (this.value == 'your name *') {this.value = '';}"
/>
                                <input type="text"
name="email" id="email" size="50" value="your email *" class="text-
input" onblur="if (this.value == ''){this.value =
'your email *'; }" onfocus="if (this.value == 'your email *')
{this.value = '';} />
                                <input type="text"
```

```
name="website" id="website" value="your website" class="text-input" onblur="if (this.value == ''){this.value = 'your website'; }" onfocus="if (this.value == 'your website') {this.value = '';} />
Please enter name !
Please enter email address !
Please enter valid email address !
Please enter message !
Input that has (*) is required input
</div>
<div class="right">
<textarea cols="60" rows="10" name="msg" id="msg" class="text-input">Message</textarea>
<br class="clear" />
<input type="submit" name="submit" class="button mini" id="submit_btn" value="Send Message"/>
</div>
</fieldset>
</form>
</div><!-- end contactform -->
>
<p></p>
</section>

</div>
</section>

<aside class="two columns">
<div class="sidebar">
<ul>
- <h2 class="widget-title">Our Address</h2>
<div class="textarea">
<p>Office Blvd No. 356-357<br>Farmville Town, LA 12345</p>

```

```
<p>Telp: +62 500 800 123<br>
Fax: +62 500 800 112</p>

<a
href="mailto:testmail@yourdomain.com">testmail@yourdomain.com</a>
<br>
<a
href="http://www.yourdomain.com">www.yourdomain.com</a>
</div>
</li>
</ul>
</div>

</aside>

</div>
</div>
</div>
<!-- END MAIN CONTENT -->

<!-- FOOTER -->
<?php include_once("footer.php") ?>
<!-- END FOOTER -->
<div class="clear"></div><!-- clear float -->
</div><!-- end outercontainer -->
</div><!-- end bodychild -->

<!-- ////////////////////////////// -->
<!-- // Javascript Files // -->
<!-- ////////////////////////////// -->
<script type="text/javascript" src="js/jquery-1.7.1.min.js"></script>

<!-- jQuery Superfish -->
<script type="text/javascript" src="js/hoverIntent.js"></script>
<script type="text/javascript" src="js/superfish.js"></script>
<script type="text/javascript" src="js/supersubs.js"></script>

<!-- jQuery Carosel Slider -->
<script type="text/javascript"
src="js/jquery.elastislide.js"></script>
<script type="text/javascript">
jQuery('#carousel').elastislide({
    imageW      : 135,
    margin      : 12
});
</script>

<!-- jQuery Dropdown Mobile -->
<script type="text/javascript" src="js/tinynav.min.js"></script>
```

```
<!-- Custom Script -->
<script type="text/javascript" src="js/custom.js"></script>

<!-- Form Contact Script -->
<script type="text/javascript" src="js/contact.js"></script>

</body>
</html>
```

Login.php

```
<!DOCTYPE html>
<!--[if lt IE 7 ]><html class="ie ie6" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 7 ]><html class="ie ie7" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 8 ]><html class="ie ie8" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if (gte IE 9)||!(IE)]><!--<html lang="en"> <!--<![endif]-->
<script type="text/javascript">
function onlyNumber(evt) {
evt = (evt) ? evt : event;
var charCode = (evt.charCode) ? evt.charCode : ((evt.keyCode) ?
evt.keyCode : ((evt.which) ? evt.which : 0));
if (charCode == 45 || charCode == 40 || charCode == 41)
{return true;}
if (charCode > 31 && (charCode < 48 || charCode > 57)) {
    alert('enter with number !');
    return false;
}
return true;
}

function autototal(strFieldName, numFields)
{
total = document.form2.total.value;
if(isNaN(eval('document.form2.' + strFieldName + '.value'))))
{
var f=confirm("Please enter a valid number for all size fields");
    if(f==true)
    {
    return true;
    }
    else
    {
    return false;
    }
}

intCustomerIndex = strFieldName.substring(8,9);
totalvalue = 0;

totalvalue = totalvalue + parseFloat(eval('document.form2.field1' +
+ '.value'),10) + parseFloat(eval('document.form2.field2' +
+ '.value'),10);
```

```
' .value'),10);

document.form2.total.value = totalvalue;

}

</script>
<head>

    <!-- Basic Page Needs
=====
        <meta charset="utf-8" />
        <title>Malang Adventure</title>
        <meta name="robots" content="index, follow" />
        <meta name="keywords" content="" />
        <meta name="description" content="" />
        <meta name="author" content="" />

    <!-- Mobile Specific Metas
=====
        <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1, maximum-scale=1" />

    <!-- CSS
=====
        <link
href='http://fonts.googleapis.com/css?family=Ubuntu:400,700,500,3
00,400italic,300italic' rel='stylesheet' type='text/css'>
        <link rel="stylesheet" href="styles/style.css" />
        <link rel="stylesheet" href="styles/inner.css" />
        <link rel="stylesheet" href="styles/layout.css" />
        <link rel="stylesheet" href="styles/color.css" />
        <link      rel="stylesheet"      href="styles/prettyPhoto.css"
media="screen" />

    <!--[if lt IE 9]>
        <script
src="http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script
>
        <![endif]-->

    <!-- Favicons
=====
        <link rel="shortcut icon" href="images/favicon.ico" />

</head>
```

```
<body class="single">

<div id="bodychild">
    <div id="outercontainer">

        <!-- HEADER -->
        <div id="outerheader">

            <header>
                <div id="logo-wrapper">
                    <div class="container">
                        <div class="row">
                            <div id="logo" class="six columns">
                                <a href="index.html"></a>
                                <span class="desc">Let's
travelling</span>
                            </div>
                        </div>
                    </div>
                </header>
            </div>
            <!-- END HEADER -->

            <!-- MAIN CONTENT -->
            <div id="outermain">
                <div class="container">
                    <div class="row">

                        <div class="one_third columns">
                            <h1>Login</h1>
                            <form method="post"
action="loginproses.php" id="loginform">
                                <fieldset>
                                    <label>Email Address</label><br />
                                    <input type="email" name="email"/><br />
                                    <label>Password</label><br />
                                    <input type="password" name="password"
class="text-input" required/><br />
                                    <input type="submit" class="button"
value="Login" required />
                                </fieldset>
                            </form>
                        </div>
                    </div>
                </div>
            <!-- ----->
```

```
<div class="one_half columns">
    <h1>Register</h1>
    <form method="post"
action="registerproses.php">
        <fieldset>
            <label>Email</label><br>
            <input type="email" name="email"
required><br>
            <label>>Nama</label><br>
            <input type="text" name="nama"
required><br>
            <label>Alamat</label><br>
            <textarea name="alamat"
required></textarea><br>
            <label>Handphone</label><br>
            <input type="tel" onkeypress="return
onlyNumber(event); " name="telp" required><br>
            <label>Password</label><br>
            <input type="password" name="password"
required><br>

            <input type="submit" class="button"
name="register" value="Register" required><br>
        </fieldset>
    </form>
</div>

        </div>
    </div>
</div>
<!-- END MAIN CONTENT --&gt;

<!-- FOOTER --&gt;
&lt;?php include_once("footer.php") ?&gt;
<!-- END FOOTER --&gt;
&lt;div class="clear"&gt;&lt;/div&gt;&lt;!-- clear float --&gt;
&lt;/div&gt;&lt;!-- end outercontainer --&gt;
&lt;/div&gt;&lt;!-- end bodychild --&gt;

<!-- //////////// --&gt;
&lt;!-- // Javascript Files // --&gt;
&lt;!-- //////////// --&gt;
&lt;script type="text/javascript" src="js/jquery-
1.7.1.min.js"&gt;&lt;/script&gt;

<!-- jQuery Superfish --&gt;
&lt;script type="text/javascript" src="js/hoverIntent.js"&gt;&lt;/script&gt;
&lt;script type="text/javascript" src="js/superfish.js"&gt;&lt;/script&gt;
&lt;script type="text/javascript" src="js/supersubs.js"&gt;&lt;/script&gt;</pre>
```

```

<!-- jQuery Dropdown Mobile -->
<script type="text/javascript" src="js/tinynav.min.js"></script>

<!-- Custom Script -->
<script type="text/javascript" src="js/custom.js"></script>

<!-- jQuery PrettyPhoto -->
<script type="text/javascript"
src="js/jquery.prettyPhoto.js"></script>
<script type="text/javascript" src="js/fade.js"></script>
<script type="text/javascript" src="js/jquery-easing-
1.3.js"></script>

<!-- jQuery Carosel Slider -->
<script type="text/javascript"
src="js/jquery.elastislide.js"></script>
<script type="text/javascript">
    jQuery('#carousel').elastislide({
        imageW      : 135,
        margin      : 12
    });
</script>

</body>
</html>

```

Destinasi-add.php

```

<?php session_start();
include_once("../config/koneksi.php");
if(empty($_SESSION['id']) OR empty($_SESSION['email']))
{
exit(header("location: ../login.php"));
}
else {
    $sesi = $_SESSION['id'];
    $kuerix = mysqli_query($link, "SELECT * FROM user WHERE
id_member=$sesi");
    $kueri = mysqli_fetch_array($kuerix, MYSQLI_ASSOC);
    $nama = $kueri['nama'];
    $id_member = $kueri['id_member'];
    $level = $kueri['level'];
?>
<!DOCTYPE html>
<!--[if lt IE 7 ]><html class="ie ie6" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 7 ]><html class="ie ie7" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 8 ]><html class="ie ie8" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if (gte IE 9)|(!(IE))]><!--><html lang="en"> <!--<![endif]-->
<head>

    <!-- Basic Page Needs
=====
-->

```

```
<meta charset="utf-8" />
<title>Visit Malang</title>
<meta name="robots" content="index, follow" />
<meta name="keywords" content="" />
<meta name="description" content="" />
<meta name="author" content="" />

<!-- Mobile Specific Metas
=====
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1, maximum-scale=1" />

<!-- CSS
=====
<link
href='http://fonts.googleapis.com/css?family=Ubuntu:400,700,500,3
00,400italic,300italic' rel='stylesheet' type='text/css'>
<link rel="stylesheet" href="../styles/style.css" />
<link rel="stylesheet" href="../styles/inner.css" />
<link rel="stylesheet" href="../styles/layout.css" />
<link rel="stylesheet" href="../styles/layerslider.css" />
<link rel="stylesheet" href="../styles/color.css" />

<!--[if lt IE 9]>
<script
src="http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script>
<![endif]-->

<!-- Favicons
=====
<link rel="shortcut icon" href="../images/favicon.ico" />

</head>

<?php include_once("../config/koneksi.php"); ?>
<body style="background:url('../images/admin.jpg)
fixed;background-size:cover;">

<div id="bodychild">
<div id="outercontainer">

    <!-- HEADER -->
<div id="outerheader">

        <header>
            <div id="logo-wrapper">
```

```
<div class="container">
    <div class="row">
        <div id="logo" class="six columns">
            <a href="index.html"></a>
            <span class="desc">Let's
travelling</span>
        </div>
        <div class="right six columns">
            <h3>Welcome back, <?=$nama?>!</h3>
        </div>
    </div>
</div>

    <?php include_once("menu.php") ?>
</header>
</div>
<!-- END HEADER -->

<!-- MAIN CONTENT -->
<div id="outermain">
    <div class="container">
        <div class="row">
            <section id="maincontent" class="twelve
columns">

                <section class="content">

                    <div class="featured-products">
                        <div class="header-wrapper">
                            <h2>Add
Destination</h2><span></span>
                            <div class="clear"></div>
                        </div>

                        <form method="post"
action="destinasi-add-proses.php" enctype="multipart/form-data">
                            Kategori :<br>
                            <select name="kategori" >
                                <option disabled selected>--- Pilih
Kategori ---</option>
                                <?php
                                    $catx      =
mysqli_query($link, "SELECT * FROM kategori ORDER BY nama_kategori
ASC");
                                    while($cat      =
mysqli_fetch_array($catx, MYSQLI_ASSOC))
                                    {
                                        $kategori  =
$cat['nama_kategori'];
                                        $id_kat   =

```

```
$cat['id_kategori'];
                ?>
                <option
value="<?=$id_kat?>"><?=$kategori?></option>
                <?php
            }
        ?>
    </select>
    <br>
    Nama :<br>
    <input      name="nama"      type="text"
size="50" required><br>
    Harga :<br>
    <input      name="harga"      type="text"
size="50" required><br>
    Detail :<br>
    <textarea   name="detail"    cols="50"
rows="5" required></textarea><br>
    Gambar :<br>
    <input      name="gambar"      type="file"
size="50" required><br>
    <br>
    <input  class="button"  type="submit"
name="add-destinasi" value="Add Destination">
    </form>
    </div>

    </section>

    </section>
    </div>
</div>
</div>
<!-- END MAIN CONTENT --&gt;
&lt;div class="clear"&gt;&lt;/div&gt;&lt;!-- clear float --&gt;
&lt;/div&gt;&lt;!-- end outercontainer --&gt;
&lt;/div&gt;&lt;!-- end bodychild --&gt;

&lt;!-- ////////////////////////////// --&gt;
&lt;!-- //      Javascript Files      // --&gt;
&lt;!-- ////////////////////////////// --&gt;
&lt;script      type="text/javascript"          src="../js/jquery-
1.7.1.min.js"&gt;&lt;/script&gt;

&lt;!-- jQuery Superfish --&gt;
&lt;script                                type="text/javascript"
src="../js/hoverIntent.js"&gt;&lt;/script&gt;
&lt;script type="text/javascript" src="../js/superfish.js"&gt;&lt;/script&gt;
&lt;script type="text/javascript" src="../js/supersubs.js"&gt;&lt;/script&gt;

&lt;!-- jQuery Carosel Slider --&gt;</pre>
```

```
<script type="text/javascript"
src="../js/jquery.elastislide.js"></script>
<script type="text/javascript">
    jQuery('#carousel').elastislide({
        imageW      : 135,
        margin      : 12
    });
</script>

<!-- jQuery Dropdown Mobile -->
<script type="text/javascript" src="../js/tinynav.min.js"></script>

<!-- Custom Script -->
<script type="text/javascript" src="../js/custom.js"></script>

<!-- jQuery Layerslider -->
<script type="text/javascript" src="../js/jquery-easing-1.3.js"></script>
<script type="text/javascript" src="../js/layerslider.js"></script>
<script type="text/javascript">
jQuery(window).load(function() {
    jQuery('#layerslider.slideritems').layerSlider({
        skinsPath : '../images/layerslider-skins/',
        skin : 'lastore',
        autoStart : true
    });
    jQuery('.ls-nav-prev').fadeOut();
    jQuery('.ls-nav-next').fadeOut();
    jQuery('#layerslider.slideritems').mouseleave(function(){
        jQuery('.ls-nav-prev').fadeOut();
        jQuery('.ls-nav-next').fadeOut();
    });
    jQuery('#layerslider.slideritems').mouseenter(function(){
        jQuery('.ls-nav-prev').fadeIn();
        jQuery('.ls-nav-next').fadeIn();
    });
});
</script>

</body>
</html>
<?php
?
?>
```

Destinasi-add-proses.php

```
<?php
include_once("../config/koneksi.php");
```

```
$nama = mysqli_real_escape_string($link,$_POST['nama']);
$kategori = $_POST['kategori'];
$detail = $_POST['detail'];
$harga = $_POST['harga'];
$gambar = $_FILES['gambar'];

$fileName = $_FILES["gambar"]["name"];
$fileTmpLoc = $_FILES["gambar"]["tmp_name"];
$fileType = $_FILES["gambar"]["type"];
$fileSize = $_FILES["gambar"]["size"];
$fileErrorMsg = $_FILES["gambar"]["error"];
$namabaru = date('dmY').time(). '-' . $fileName;

if (!$fileTmpLoc) {
    echo "Error. Gambar tidak valid.";
    exit();
}
else if ($fileSize > 999999) {
    echo "Error. File terlalu besar.";
    unlink($fileTmpLoc);
    exit();
}
else if (!preg_match("/.(gif|jpg|png|bmp)$/i", $namabaru)) {
    echo "Error. Format gambar tidak sesuai";
    unlink($fileTmpLoc);
    exit();
}
else if ($fileErrorMsg==1) {
    echo "Error. Kesalahan terjadi saat Upload.
Silahkan Ulangi";
    exit();
}
$moveResult = move_uploaded_file($fileTmpLoc,"../img-
destinasi/$namabaru");
if ($moveResult!=true) {
    echo "Error. File gagal di upload";
    exit();
}

$kueri = "INSERT INTO destinasi (destinasi, detail, kategori,
gambar, harga) values ('".$nama."', '".$detail.',
'".$kategori."', '".$namabaru."', '".$harga."')";
mysqli_query($link,$kueri) or die ('Error Inserting ' .
mysqli_error($link));

echo "<script>alert('Destinasi
ditambahkan');location.href='destinasi.php';</script>";
?>
```

Destinasi-edit.php

```
<?php session_start();
include_once("../config/koneksi.php");
if(empty($_SESSION['id']) OR empty($_SESSION['email']))
{
exit(header("location: ../login.php"));
}
else {
    $sesi = $_SESSION['id'];
    $kuerix = mysqli_query($link, "SELECT * FROM user WHERE
id_member=$sesi");
    $kueri = mysqli_fetch_array($kuerix, MYSQLI_ASSOC);
    $nama = $kueri['nama'];
    $id_member = $kueri['id_member'];
    $level = $kueri['level'];
?>
<!DOCTYPE html>
<!--[if lt IE 7 ]><html class="ie ie6" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 7 ]><html class="ie ie7" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if IE 8 ]><html class="ie ie8" lang="en"> <![endif]-->
<!--[if (gte IE 9)|(IE)]><!--<html lang="en"> <!--<![endif]-->
<head>

    <!-- Basic Page Needs
=====
        <meta charset="utf-8" />
        <title>Visit Malang</title>
        <meta name="robots" content="index, follow" />
        <meta name="keywords" content="" />
        <meta name="description" content="" />
        <meta name="author" content="" />

    <!-- Mobile Specific Metas
=====
        <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1, maximum-scale=1" />

    <!-- CSS
=====
        <link
href='http://fonts.googleapis.com/css?family=Ubuntu:400,700,500,3
00,400italic,300italic' rel='stylesheet' type='text/css'>
        <link rel="stylesheet" href="../styles/style.css" />
        <link rel="stylesheet" href="../styles/inner.css" />
        <link rel="stylesheet" href="../styles/layout.css" />
        <link rel="stylesheet" href="../styles/layerslider.css" />
        <link rel="stylesheet" href="../styles/color.css" />

    <!--[if lt IE 9]>
        <script
```

```
src="http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script>
>
<!-- [endif]-->

<!-- Favicons
=====
<link rel="shortcut icon" href="../images/favicon.ico" />

</head>

<?php include_once("../config/koneksi.php"); ?>
<body style="background:url('../images/admin.jpg) fixed;background-size:cover;">

<div id="bodychild">
    <div id="outercontainer">

        <!-- HEADER -->
        <div id="outerheader">

            <header>
                <div id="logo-wrapper">
                    <div class="container">
                        <div class="row">
                            <div id="logo" class="six columns">
                                <a href="index.html"></a>
                                <span class="desc">Let's travelling</span>
                            </div>
                            <div class="right six columns">
                                <h3>Welcome back, <?= $nama?>!</h3>
                            </div>
                        </div>
                    </div>
                </header>
            <?php include_once("menu.php") ?>
        </header>
    </div>
    <!-- END HEADER -->

    <!-- MAIN CONTENT -->
    <div id="outermain">
        <div class="container">
            <div class="row">
                <section id="maincontent" class="twelve columns">
```

```
<section class="content">

    <div class="featured-products">
        <div class="header-wrapper">
            <h2>Edit
Destination</h2><span></span>
        <div class="clear"></div>
    </div>
    <?php
        $id_edit=$_GET['id'];
        $edits = mysqli_query($link, "SELECT
* FROM destinasi WHERE id_destinasi=$id_edit");
        $edit =
        mysqli_fetch_array($edits, MYSQLI_ASSOC);
        $destinasi =
        $edit['destinasi'];
        $detail =
        $edit['detail'];
        $kategori_des =
        $edit['kategori'];
        $gambar =
        $edit['gambar'];
        $harga =
        $edit['harga'];
    ?>
    <form method="post"
action="destinasi-edit-proses.php?id=<?=$id_edit?>"
enctype="multipart/form-data">
        Kategori :<br>
        <select name="kategori" required>
        <?php
            $catx =
            mysqli_query($link,"SELECT * FROM kategori ORDER BY nama_kategori
ASC");
            while($cat =
            mysqli_fetch_array($catx, MYSQLI_ASSOC))
            {
                $kategori =
                $cat['nama_kategori'];
                $id_kat =
                $cat['id_kategori'];
                if($id_kat
                == $kategori_des)
                {
                    $selected = 'selected';
                }
                else
                {
                    $selected='';
                }
            }
        ?>
```

```
                ?>
            <option value="<?=$id_kat?>">
<?=$selected?>><?=$kategori?></option>
            <?php
        }
    ?>
    </select>
    <br>
    Nama :<br>
    <input name="nama" type="text" size="50" value="<?=$destinasi?>" required><br>
    Harga :<br>
    <input name="harga" type="text" size="50" value="<?=$harga?>" required><br>
    Detail :<br>
    <textarea name="detail" cols="50" rows="5" required><?=$detail?></textarea><br>
    Gambar Lama :<br>
    <br>
    <input type="hidden" name="gambar_lama" value="<?=$gambar?>">
    Gambar :<br>
    <input name="gambar" type="file" size="50" required><br>
    <br>
    <input class="button" type="submit" name="edit-destinasi" value="Edit Destination">
    </form>
    </div>

    </section>

    </section>
    </div>
    </div>
    </div>
    <!-- END MAIN CONTENT -->
    <div class="clear"></div><!-- clear float -->
    </div><!-- end outercontainer -->
</div><!-- end bodychild -->

<!-- ////////////////////////////// -->
<!-- //      Javascript Files      // -->
<!-- ////////////////////////////// -->
<script type="text/javascript" src="..../js/jquery-1.7.1.min.js"></script>

<!-- jQuery Superfish -->
```

```
<script type="text/javascript"
src="../js/hoverIntent.js"></script>
<script type="text/javascript" src="../js/superfish.js"></script>
<script type="text/javascript" src="../js/supersubs.js"></script>

<!-- jQuery Carosel Slider -->
<script type="text/javascript"
src="../js/jquery.elastislide.js"></script>
<script type="text/javascript">
    jQuery('#carousel').elastislide({
        imageW      : 135,
        margin      : 12
    });
</script>

<!-- jQuery Dropdown Mobile -->
<script type="text/javascript"
src="../js/tinynav.min.js"></script>

<!-- Custom Script -->
<script type="text/javascript" src="../js/custom.js"></script>

<!-- jQuery Layerslider -->
<script type="text/javascript" src="../js/jquery-easing-
1.3.js"></script>
<script type="text/javascript"
src="../js/layerslider.js"></script>
<script type="text/javascript">
jQuery(window).load(function() {
    jQuery('#layerslider.slideritems').layerSlider({
        skinsPath : '../images/layerslider-skins/',
        skin : 'lastore',
        autoStart : true
    });
    jQuery('.ls-nav-prev').fadeOut();
    jQuery('.ls-nav-next').fadeOut();
    jQuery('#layerslider.slideritems').mouseleave(function(){
        jQuery('.ls-nav-prev').fadeOut();
        jQuery('.ls-nav-next').fadeOut();
    });
    jQuery('#layerslider.slideritems').mouseenter(function(){
        jQuery('.ls-nav-prev').fadeIn();
        jQuery('.ls-nav-next').fadeIn();
    });
});
</script>

</body>
</html>
<?php
}
```

```
?>
```

Destinasi-edit-proses.php

```
<?php
include_once("../config/koneksi.php");

$id_edit = $_GET["id"];
$kategori = $_POST["kategori"];
$nama = $_POST["nama"];
$harga = $_POST["harga"];
$detail = $_POST["detail"];
$gambar_lama = $_POST["gambar_lama"];
$gambar = $_FILES["gambar"];
$fileName = $_FILES["gambar"]["name"];
$fileTmpLoc = $_FILES["gambar"]["tmp_name"];
$fileType = $_FILES["gambar"]["type"];
$fileSize = $_FILES["gambar"]["size"];
$fileErrorMsg = $_FILES["gambar"]["error"];
$namabaru = date('dmY').time().'-'.$fileName;

if(!empty($gambar))
{
    if (!$fileTmpLoc) {
        echo "Error. Gambar tidak valid.";
        exit();
    }
    else if ($fileSize > 999999) {
        echo "Error. File terlalu besar.";
        unlink($fileTmpLoc);
        exit();
    }
    else
        if (!preg_match("/.(gif|jpg|png|bmp)$/i", $namabaru)) {
            echo "Error. Format gambar tidak sesuai";
            unlink($fileTmpLoc);
            exit();
        }
        else if ($fileErrorMsg==1) {
            echo "Error. Kesalahan terjadi saat Upload.
Silahkan Ulangi";
            exit();
        }
        $moveResult = move_uploaded_file($fileTmpLoc, "../img-
destinasi/$namabaru");
        if ($moveResult!=true) {
            echo "<script>alert('Gagal upload
gambar');location.href='destinasi-
edit.php?id=".$id_edit."'</script>";
            exit();
        }
        if(!empty($gambar_lama)&&file_exists("../img-
```

```
destinasi/".$gambar_lama.""))
{
    unlink("../img-destinasi/".$gambar_lama.");
}

$kuerix      =      "UPDATE      destinasi      set
gambar='".$namabaru."',          destinasi='".$nama."',
detail='".$detail."',          kategori='".$kategori."',
harga='".$harga."' WHERE id_destinasi=$id_edit";
    mysqli_query($link,$kuerix) or die ('Gagal update
gambar      "Go Back"      ');
<strong>Go Back</strong></a>"<br><br>' .
mysqli_error($link));
}

echo           "<script>alert('Destinasi
diupdate.');?>location.href='destinasi.php';</script>";
?>
```