

**PENERAPAN METODE *USER CENTERED DESIGN* (UCD) PADA APLIKASI
KATALOG WISATA KULINER BERBASIS WEB**

SKRIPSI

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sarjana S-1

Program Studi Teknik Informatika



Diajukan Oleh :

Arrum Husna Pandayin
07650045

Kepada

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

UIN SUNAN KALIJAGA

YOGYAKARTA

2012



PENGESAHAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

Nomor : UIN.02/D.ST/PP.01.1/3901/2012

Skripsi/Tugas Akhir dengan judul : Penerapan Metode User Centered Design (UCD) Pada Aplikasi Katalog Wisata Kuliner Berbasis Web

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :

Nama : Arrum Husna Pandayin

NIM : 07650045

Telah dimunaqasyahkan pada : Senin, 26 Nopember 2012

Nilai Munaqasyah : A -

Dan dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga

TIM MUNAQASYAH :

Ketua Sidang

Nurochman, M.Kom
NIP. 19801223 200901 1 007

Penguji I

Ade Ratnasari, M.T
NIP.19801217 200604 2 002

Penguji II

M. Didik R Wahyudi
NIP.19760812 200901 1 015

Yogyakarta, 6 Desember 2012

UIN Sunan Kalijaga

Fakultas Sains dan Teknologi

Dekan



Prof. Drs. H. Akh. Minhaji, M.A., Ph.D.
NIP. 19580919 198603 1 002



SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

Hal : Persetujuan Skripsi / Tugas Akhir

Lamp :

Kepada

Yth. Dekan Fakultas Sains dan Teknologi

UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

di Yogyakarta

Assalamu'alaikum wr. wb.

Setelah membaca, meneliti, memberikan petunjuk dan mengoreksi serta mengadakan perbaikan seperlunya, maka kami selaku pembimbing berpendapat bahwa skripsi Saudara:

Nama : Arrum Husna Pandayin

NIM : 07650045

Judul Skripsi : *Penerapan Metode User Centered Design (UCD) Pada Aplikasi Katalog Wisata Kuliner Berbasis Web*

sudah dapat diajukan kembali kepada Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Strata Satu dalam Teknik Informatika

Dengan ini kami mengharap agar skripsi/tugas akhir Saudara tersebut di atas dapat segera dimunaqsyahkan. Atas perhatiannya kami ucapan terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

Yogyakarta, 20 November 2012

Pembimbing

Nurochman, S.Kom., M.Kom.

NIP. 19801223 200901 1 007

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Arrum Husna Pandayin

NIM : 07650045

Program Studi : Teknik Informatika

Fakultas : Sains dan Teknologi

Menyatakan bahwa skripsi dengan judul "**PENERAPAN METODE USER CENTERED DESIGN (UCD) PADA APLIKASI KATALOG WISATA KULINER BERBASIS WEB DI YOGYAKARTA**" tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, 21 November 2012

Yang menyatakan,



Arrum Husna Pandayin

NIM. 07650045

HALAMAN MOTO

Great works are performed not by strength, but perseverance

-Samuel Johnson-

A goal is a dream with a deadline

-Napoleon Hill-

Successful people tend to become more successful because they are always

thinking about their successes

Dont limit your challenges; challenge your limits

Happiness is the highest level of success

Price of success are dedication, hardwork, perseverance ,pray and never stop learning

-armhsn-

HALAMAN PERSEMBAHAN

Skripsi ini penulis persembahkan untuk:

- ✓ *Orang Tua tercinta , Bpk Tsamin Fauzi dan Ibu Indarti*
- ✓ *Kakak dan adik, Mas Bangun dan Dian*
- ✓ *Keluarga besar dari simbah kakung dan putri dan semua keluarga kerabat tercinta*
- ✓ *Sdr Eru Pratama ,yang selalu bersedia diajak brainstorming dan sering menemukan ide bersama*
- ✓ *Laili ,Tari, Iiz, Awa terimakasih dalam kebersamaan mengerjakan skripsi dan saling berbagi solusi*
- ✓ *Teman-teman Teknik Informatika angkatan 2007*
- ✓ *Seluruh teman dan sahabat yang tidak bisa disebutkan satu persatu*

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah SWT atas segala kemudahan dan pertolongan-Nya selama penggeraan skripsi . Atas berkat rahmat-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Penulis tidak lupa mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Prof. Dr. H. Akh. Minhaji, M.A., Ph.D., selaku Dekan Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
2. Bapak Agus Mulyanto, Ssi., M.Kom., selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
3. Bapak Nurrochman, S. Kom, M.Kom, selaku dosen Pembimbing penulis, terimakasih atas bimbingan, arahan dan masukan selama penyusunan skripsi.
4. Bapak M. Taufiq Nuruzzaman ,M. Eng. selaku dosen penasehat akademik yang telah memberikan saran dan bantuan kepada penulis.
5. Para Dosen Teknik Informatika lainnya yang telah memberikan banyak ilmu kepada penulis.
6. Bapak Tsamin Fauzi dan Ibu Indarti, orang tua penulis tercinta serta saudara-saudaraku , M. Bangun Pandayin dan Dian Pandayin yang selalu memberikan dukungan, motivasi, dan tak pernah lelah memanjatkan doa , perhatian serta kasih sayang untuk penulis.
7. Sdr Eru Pratama , yang telah banyak memberikan inspirasi, motivasi serta solusi dalam segala hal untuk penulis.Terimakasih untuk doa yang selalu dipanjatkan .
8. Teman-teman seperjuangan mengerjakan skripsi: Laili, Tari, Awa, Iiz, Lisna, Nita, Sayekti , terimakasih atas kebersamaan selama mengerjakan skripsi ini ,semoga yang belum selesai bisa segera diselesaikan ,dan sampai ketemu di wisuda bulan April nanti.

9. Teman-teman seperjuangan di Prodi Teknik Informatika angkatan 2007 yang tidak bisa disebutkan satu persatu, terimakasih atas segala bantuan dan dukungannya dalam pelaksanaan skripsi.
10. Teman-teman SMA : Ajeng, Lega dan Nami yang sampai sekarang masih sering berkomunikasi dan berencana, serta teman-teman SMP : Yashinta Dewi, Novi dan Vita , meskipun kita sudah tidak di kota bahkan negara yang berbeda, yang penting masih menjaga komunikasi yang baik, terimakasih juga atas dukungan untuk segera lulus di tahun ini .
11. Seluruh sahabat dan semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per-satu, yang telah memberikan dukungan ,motivasi dan inspirasi dalam pelaksanaan penyusunan skripsi.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dan kelemahan dalam pelaksanaan dan penyusunan skripsi ini, maka berbagai saran dan kritik demi perbaikan sangat diharapkan. Semoga ini dapat menjadi pengalaman yang berharga bagi penulis dalam menghadapi persaingan dunia kerja yang sesungguhnya.

Akhirnya, semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi pihak-pihak yang membacanya. Tidak lupa penulis menunggu kritik dan saran yang dapat menyempurnakan penulisan laporan skripsi ini

Yogyakarta, 20 November 2012

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
HALAMAN MOTTO	v
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
INTISARI	xviii
ABSTRACT	xix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Batasan Masalah	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
1.6 Keaslian Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	6
2.1 Tinjauan Pustaka	6
2.2 Landasan Teori	10
2.2.1 Aplikasi berbasis web	10
2.2.2 Metode UCD (<i>User Centered Design</i>).....	11
2.2.3 Konsep User Centered Design (UCD)	12
2.2.4 Aturan dalam UCD	14

2.2.5 Aktifitas Metode UCD	16
2.2.6 UCD menurut ISO 13407	18
2.2.7 <i>Usability</i>	19
2.2.8 HTML	21
2.2.9 PHP	23
2.2.10 My SQL.....	25
2.2.11 CSS (<i>Cascading Style Sheet</i>)	27
2.2.12 JQuery	28
2.2.13 Apache Web Server	29
2.2.14 Basis Data	29
2.2.15 Katalog	30
2.2.16 Alat Bantu Pembuatan Model Aplikasi	31
BAB III METODE PENGEMBANGAN SISTEM	33
3.1 Metode Pengembangan Sistem	33
3.2 <i>Prototyping</i>	34
3.3 Desain Penelitian.....	38
3.4 Metode User Centered Design	42
3.5 Kebutuhan Pengembangan Sistem.....	44
BAB IV ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM	46
4.1 Analisis Kebutuhan Sistem	46
4.2 Analisis Website terhadap metode <i>User Centered Design</i>	47
4.3 Metode UCD	47
4.4 Hasil Analisis kebutuhan Pengguna.....	48
4.5 Perancangan Sistem	54
4.6 Data Flow Diagram	54
4.6.1 Diagram konteks	56
4.6.2 DFD level 1	57
4.6.3 DFD Level 2 Proses Login.....	57
4.6.4 DFD Level 2 Pendaftaran.....	61

4.6.5	Proses Pengolahan Profil Anggota.....	62
4.6.6	Proses Pengolahan Password Admin	63
4.6.7	Proses Pengolahan Data Master.....	63
4.6.8	Proses Pengolahan Data Umum.....	65
4.6.9	Proses Lihat Laporan.....	67
4.7	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	68
4.8	Struktur Tabel.....	71
4.9	Perancangan Antar Muka Sistem.....	77
BAB V	IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	90
5.1	Implementasi	90
5.1.1	Implementasi XAMPP	90
5.1.2	Implementasi Basis Data.....	91
5.1.3	Implementasi Koneksi PHP dan Mysql	92
5.1.4	Implementasi Halaman Utama.....	93
5.1.5	Implementasi Daftar Sistem.....	96
5.1.6	Implementasi Login Sistem	96
5.1.7	Implementasi Home Anggota	97
5.1.8	Implementasi Input Kuliner	97
5.1.9	Halaman Tampil Kuliner	99
5.1.10	Implementasi Halaman Home Anggota.....	100
5.1.11	Implementasi Halaman Profil Anggota.....	100
5.1.12	Implementasi Halaman Data Kuliner Anggota.....	101
5.1.13	Implementasi Halaman Ubah Password	101
5.1.14	Implementasi Halaman Login Admin.....	102
5.1.15	Implementasi Halaman Home Admin.....	102
5.1.16	Implementasi Halaman Manajemen Kuliner	103
5.1.17	Implementasi Halaman Manajemen Anggota.....	104
5.1.18	Implementasi Halaman Manajemen Kategori.....	106
5.1.19	Implementasi Halaman Manajemen Konten.....	107

5.2 Pengujian sistem	107
5.2.1 Skenario Pengujian Alpha.....	108
5.2.2 Skenario Pengujian Beta	109
BAB VI HASIL DAN PEMBAHASAN	111
6.1 Hasil Perancangan Sistem	111
6.2 Hasil Pengujian Sistem	114
6.2.1 Pengujian Alpha.....	114
6.2.1.1 Kasus Pengujian Alpha.....	114
6.2.1.2 Hasil Pengujian Alpha	124
6.2.2 Pengujian Beta	126
6.2.2.1 Hasil Pengujian Beta.....	126
6.2.2.2 Perbandingan Hasil Kuisioner	131
6.2.2.3 Kesimpulan Pengujian Beta	133
6.3 Kesimpulan Pengujian Alpha dan Beta.....	134
BAB VII PENUTUP	138
7.1 Kesimpulan	138
7.2 Saran	139
DAFTAR PUSTAKA	140
LAMPIRAN	142

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Prinsip perancangan UCD	13
Gambar 2.2	UCD Menurut ISO 13407	18
Gambar 3.1	Alur Penelitian	41
Gambar 4.1	Diagram Konteks Website Wisata Kuliner	56
Gambar 4.2	DFD Level 1 Website Kuliner.....	58
Gambar 4.3	DFD Level 2 Proses Login	60
Gambar 4.4	DFD Level 2 Proses Pendaftaran	61
Gambar 4.5	DFD Level 2 Proses Pengolahan Profil Anggota	62
Gambar 4.6	DFD Level 2 Proses Pengolahan Password Admin	63
Gambar 4.7	Proses Pengolahan Data Master	64
Gambar 4.8	Proses Pengolahan Data Umum	66
Gambar 4.9	Proses Lihat Laporan	68
Gambar 4.10	Desain <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD)	70
Gambar 4.11	Perancangan Antar Muka Sistem	78
Gambar 4.12	Form Daftar Anggota	79
Gambar 4.13	Form Login.....	80
Gambar 4.14	Form Ubah Password	80
Gambar 4.15	Form Tambah Data Kuliner.....	81
Gambar 4.16	Form Tampil Data Kuliner	82
Gambar 4.17	Form Edit Data Kuliner	83
Gambar 4.18	Halaman Dashboard Anggota.....	84
Gambar 4.19	Halaman Profil Anggota.....	84
Gambar 4.20	Halaman Data Kuliner Anggota	85
Gambar 4.21	Halaman Ubah password anggota	85
Gambar 4.22	Form Login Admin.....	86

Gambar 4.23 Halaman Home Admin.....	86
Gambar 4.24 Hamalan Manajemen Kuliner	87
Gambar 4.25 Halaman Manajemen Data anggota.....	87
Gambar 4.26 Halaman Manajemen Data Kategori	88
Gambar 4.27 Halaman Manajemen Data Konten	89
Gambar 4.28 Halaman Ubah Password Admin.....	89
Gambar 5.1 Tampilan Informasi Instalasi XAMPP 1.7.1 berhasil	91
Gambar 5.2 Tampilan Informasi PHP Aktif	91
Gambar 5.3 Tampilan PhpMyAdmin.....	92
Gambar 5.4 Halaman Utama Sistem	95
Gambar 5.5 Halaman Daftar Sistem.....	96
Gambar 5.6 Halaman Login Anggota	97
Gambar 5.7 Halaman home anggota	97
Gambar 5.8 Halaman input kuliner	98
Gambar 5.9 Halaman Tampil Kuliner.....	99
Gambar 5.10 Halaman Home Anggota	100
Gambar 5.11 Halaman Profil Anggota.....	100
Gambar 5.12 Halaman Data Kuliner Anggota	101
Gambar 5.13 Halaman Ubah Password.....	101
Gambar 5.14 Tampilan Halaman Login Admin.....	102
Gambar 5.15 Implementasi Halaman Home Admin	103
Gambar 5.16 Halaman Manajemen Kuliner.....	104
Gambar 5.17 Halaman Manajemen Anggota	105
Gambar 5.18 Halaman Manajemen Kategori.....	106
Gambar 5.19 Halaman Manajemen Konten	107

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Matriks mengenai penelitian sebelumnya.....	8
Tabel 4.1	Hasil Jawaban Pertanyaan no 1	49
Tabel 4.2	Hasil Jawaban Pertanyaan no 2	49
Tabel 4.3	Hasil Jawaban Pertanyaan no 3	49
Tabel 4.4	Hasil Jawaban Pertanyaan no 4	50
Tabel 4.5	Hasil Jawaban Pertanyaan no 5	50
Tabel 4.6	Hasil Jawaban Pertanyaan no 6	50
Tabel 4.7	Hasil Jawaban Pertanyaan no 7	51
Tabel 4.8	Hasil Jawaban Pertanyaan no 8	51
Tabel 4.9	Hasil Jawaban Pertanyaan no 9	51
Tabel 4.10	Hasil Jawaban Pertanyaan no 10	52
Tabel 4.11	Simbol-simbol DFD.....	55
Tabel 4.11	Simbol-simbol ERD.....	69
Tabel 4.12	Tabel Admin	72
Tabel 4.13	Tabel Anggota.....	72
Tabel 4.14	Tabel Kuliner	73
Tabel 4.15	Tabel Kategori_kriteritempat.....	74
Tabel 4.16	Tabel Kategori_daerah.....	74
Tabel 4.17	Tabel Kategori_tipemakanan	74
Tabel 4.18	Tabel Kategori_tipe tempat	75
Tabel 4.19	Tabel Tipe_makanan.....	75
Tabel 4.20	Tabel Komentar	76
Tabel 4.21	Tabel Panduan.....	76
Tabel 5.1	Skenario Pengujian Alpha dengan <i>BlackBox</i>	108
Tabel 5.2	Skenario Pengujian <i>User Centered Design</i>	110

Tabel 6.1	Pengujian Pencarian data kuliner.....	115
Tabel 6.2	Pengujian Login	116
Tabel 6.3	Pengujian Daftar	117
Tabel 6.4	Pengujian Input Kuliner.....	119
Tabel 6.5	Pengujian Detail Data Kuliner.....	120
Tabel 6.6	Pengujian pengolahan data anggota.....	120
Tabel 6.7	Pengujian pengolahan data kuliner	121
Tabel 6.8	Pengujian gambar kuliner terbaru di <i>slideshow</i>	121
Tabel 6.9	Pengujian ubah password.....	122
Tabel 6.10	Pengujian kirim pesan ke admin	123
Tabel 6.11	Pengujian Logout (keluar dari website).....	123
Tabel 6.12	Hasil Pengujian Fungsionalitas.....	124
Tabel 6.13	Hasil Pengujian antar muka website	125
Tabel 6.14	Hasil jawaban pertanyaan no 1	127
Tabel 6.15	Hasil jawaban pertanyaan no 2	127
Tabel 6.16	Hasil jawaban pertanyaan no 3	128
Tabel 6.17	Hasil jawaban pertanyaan no 4	128
Tabel 6.18	Hasil jawaban pertanyaan no 5	128
Tabel 6.19	Hasil jawaban pertanyaan no 6	129
Tabel 6.20	Hasil jawaban pertanyaan no 7	129
Tabel 6.21	Hasil jawaban pertanyaan no 8	130
Tabel 6.22	Hasil jawaban pertanyaan no 9	130
Tabel 6.23	Hasil jawaban pertanyaan no 10	131
Tabel 6.24	Perbandingan Hasil Kuisioner Pra& Pasca Pembuatan Website	131

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A	Kuisisioner Untuk Analisis Kebutuhan Pengguna.....	142
LAMPIRAN B	Kuisisioner Pengujian Pasca Pembuatan Website	145
LAMPIRAN C	Daftar Responden Pengujian UCD	146
LAMPIRAN D	Kuisisioner Pengujian Fungsionalitas	148
LAMPIRAN E	Hasil Pengujian Untuk Analisis Kebutuhan	149
LAMPIRAN F	Hasil Pengujian Pasca Pembuatan Website.....	151
LAMPIRAN G	Hasil Pengujian Fungsionalitas Sistem	153
LAMPIRAN H	Source Code Input Data Kuliner	154
LAMPIRAN I	Source Code Tampil Data Kuliner	161
LAMPIRAN J	Source Code Pencarian Data Kuliner	164

**Penerapan Metode *User Centered Design* (UCD) Pada Aplikasi Katalog
Wisata Kuliner Berbasis Web di Yogyakarta**

Arrum Husna Pandayin

NIM. 07650045

INTISARI

Yogyakarta merupakan kota tujuan wisata di Indonesia yang mempunyai keberagaman kuliner dan selalu berkembang secara berkesinambungan. Banyaknya tempat kuliner di Yogyakarta membuat tempat kuliner tersebut belum tentu diketahui orang banyak terutama masyarakat yang tinggal di Yogyakarta dan wisatawan yang sedang berkunjung ke Yogyakarta. Informasi mengenai tempat kuliner akan menjadi dikenal apabila diberikan wadah untuk bertukar informasi mengenai hal tersebut. Wadah tersebut dapat berupa website. Agar menghasilkan website kuliner yang sesuai keinginan pengguna, diperlukan metode *User Centered Design* agar dapat merancang antarmuka sesuai keinginan pengguna.

User Centered Design merupakan metode yang digunakan untuk membangun sebuah aplikasi agar tampilannya terkesan menarik dan tidak meninggalkan fungsionalitas yang diberikan oleh website ini. Dengan *User Centered Design*, pengguna berpartisipasi dalam menentukan analisis kebutuhan untuk mencapai hasil website yang diinginkan pengguna melalui kuisioner.

Website yang telah dibangun dengan menerapkan Metode User Centered Design ini mendapatkan hasil yang cukup memuaskan karena sebagian besar pengguna menyatakan setuju dan puas dengan antar muka yang telah dibangun dan dapat meningkatkan *usability* / ketergunaan website kuliner ini. Hasil tersebut didapat dari kuisioner umpan balik yang diberikan kepada pengguna

Kata Kunci : katalog, kuliner, *User Centered Design* , antar muka, kuisioner, *usability*.

**Implementation User Centered Design (UCD) Method Of The Web Base
Application Culinary Catalog Tourism In Yogyakarta**

Arrum Husna Pandayin

NIM. 07650045

ABSTRACT

Yogyakarta is one of the tourist object city in Indonesia which has many culinary diversity and its always evolving continuosly. The number of the culinary places make that places is not necessarily known by people, especially people who live in Yogyakarta and the tourist who are visiting the city. Information about the culinary places in Yogyakarta will be known when it's given a place to exchange information about it. The place can be the website . In order to makes a culinary website to the user, User Centered Design method are needed to know the specify requirement from users.

User Centered Design is a method that is used to build a good and attractive application and doesn't leave the functionality of the website. With User Centered Design, user participated in determining the needs analysis in order to achieve the desired result website user through the questionnaires.

Website that have been built by applying User Centered Design method is getting satisfactory result because most of the users are agree and satisfied with the interface which has been built, and it will improve the usability . The results are come from the questionnaire feedback given to users.

Key : Catalog, culinary, User Centered Design , interface, questionnaire, usability.

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Yogyakarta adalah salah satu kota tujuan wisata di Indonesia yang memiliki keanekaragaman kuliner yang cukup kompleks. Adanya kuliner di Yogyakarta semakin hari semakin beragam mulai dari yang bersifat klasik sampai modern , dari berbagai macam bentuk tempat seperti restoran , warung lesehan, rumah makan, warung tenda, maupun pujasera (pusat jajanan serba ada), berbagai macam jenis makanan dan makanan khas daerah tertentu baik lokal maupun mancanegara . Masih banyak sekali tempat kuliner di Yogyakarta yang belum banyak diketahui khalayak orang banyak terutama untuk masyarakat di Yogyakarta serta wisatawan yang berkunjung ke Yogyakarta. Bahkan kadang-kadang, masyarakat yang tinggal di Yogyakarta pun banyak yang masih kebingungan mencari tempat dengan menu tertentu yang mereka inginkan. Hal itu dikarenakan kurang didukung adanya sarana informasi yang lengkap dan detail mengenai informasi tempat kuliner di Yogyakarta . Adanya informasi mengenai tempat kuliner yang dapat diakses secara online adalah salah satu hal penting untuk mendukung dikenalnya tempat kuliner di Yogyakarta . Informasi mengenai tempat kuliner tersebut akan lebih baik apabila di *share* bersama dalam satu wadah berupa website, agar saling melengkapi referensi mengenai tempat kuliner di Yogyakarta. Selain itu, Yogyakarta diharapkan dapat menjadi salah satu

kota wisata kuliner yang cukup potensial karena banyak dikenal oleh masyarakat di dalam maupun di luar Kota Yogyakarta.

Di era digital ini, banyak sekali website bermunculan yang menyajikan beragam informasi . Dari beragam informasi di website tersebut, belum tentu semuanya dapat memenuhi kriteria yang diinginkan pengguna. Seringkali sebuah aplikasi berbasis web dirancang dengan baik, memiliki fungsionalitas yang tinggi, namun tidak sesuai dengan kebutuhan pengguna. Pengguna juga sering merasa bosan dengan tampilan yang kurang menarik sehingga membuat pengguna malas untuk mengunjungi kembali web tersebut walaupun informasi yang dibutuhkan cukup bisa memenuhi kebutuhannya.

Dari kedua permasalahan diatas, maka dibutuhkan suatu aplikasi berbasis web yang memberikan informasi mengenai tempat kuliner yang dapat memenuhi keinginan pengguna untuk mendapatkan informasi tempat kuliner di Yogyakarta . Website tersebut digunakan sebagai sarana berbagi informasi antar pengguna maupun pengunjung website mengenai tempat kuliner di Yogyakarta . Website tersebut dibuat dengan menerapkan metode *User Centered Design* (UCD) . Tujuan penggunaan metode *User Centered Design* adalah untuk mempermudah pengguna dalam menggunakan fasilitas yang ada dalam website tersebut ketika mencari informasi mengenai kuliner di Yogyakarta. Metode *User Centered Design* ini melibatkan calon pengguna pada tahap awal pengembangan sehingga calon pengguna dapat memberikan masukan mengenai antarmuka aplikasi serta hasil

akhir dalam membangun website ini diharapkan menghasilkan tampilan dan fungsionalitas yang maksimal serta memiliki nilai ketergunaan.

1.2 Rumusan Masalah

Dari latar belakang diatas, maka penulis merumuskan masalah sebagai berikut:

1. Bagaimana membangun website katalog wisata kuliner yang sesuai kebutuhan pengguna?
2. Bagaimana menerapkan metode *User Centered Design* untuk merancang website wisata kuliner ?
3. Bagaimana mengimplementasikan website wisata kuliner menggunakan bahasa pemrograman PHP dan database MySQL ?

1.3 Tujuan Penelitian

Tujuan yang ingin dicapai dari penelitian ini adalah

1. Merancang website katalog wisata kuliner sesuai dengan kebutuhan pengguna.
2. Mampu menerapkan metode *User Centered Design* untuk merancang website wisata kuliner .
3. Mampu mengimplementasikan website wisata kuliner dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan database MySQL.

1.4. Batasan Masalah

Pembatasan masalah yang digunakan dalam sebuah pembahasan bertujuan agar dalam pembahasannya lebih terarah dan sesuai dengan tujuan yang akan dicapai. Hal-hal yang menjadi batasan masalah dalam perancangan website katalog kuliner ini adalah:

1. Website katalog kuliner ini dibuat dengan berdasarkan metode *User Centered Design* (UCD) sehingga melibatkan calon pengguna pada tahap awal pengembangan, yaitu melakukan kuisioner kepada calon pengguna.
2. Website katalog kuliner dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan database MySQL
3. Lingkup objek studi terbatas pada tempat kuliner di kota Yogyakarta.
4. Website katalog kuliner ini merupakan fasilitas untuk berbagi informasi mengenai tempat kuliner di Yogyakarta, sehingga konten dari website ini diisi oleh pengguna yang telah terdaftar di website.

1.5 Manfaat Penelitian

Dengan adanya penelitian ini, diharapkan memberikan manfaat diantaranya:

1. Memberikan informasi mengenai tempat kuliner yang berada di Yogyakarta secara lengkap melalui website dan pengguna dapat mengaksesnya dengan mudah.

2. Pengguna website ini dapat berbagi informasi mengenai informasi kuliner di Yogyakarta.
3. Masyarakat maupun wisatawan yang berada di Yogyakarta dapat mengetahui lebih banyak tentang informasi tempat kuliner di Yogyakarta.

1.6 Keaslian Penelitian

Penelitian mengenai penerapan metode UCD (*User Centered Design*) sudah pernah dilakukan tetapi dengan menggunakan studi kasus yang berbeda. Studi kasus yang pernah digunakan antara lain membangun aplikasi *client* di *twitter* dan situs penjualan online serta situs penjualan mobil. Penelitian yang menggunakan studi kasus wisata kuliner juga pernah dilakukan yaitu dengan menggunakan WAP (*Wireless Application Protocol*). Hasil dari rancangan sistem tersebut, hanya dapat diakses melalui telepon seluler yang memiliki fasilitas WAP (*Wireless Application Protocol*) dan hanya menampilkan informasi berupa teks saja tanpa disertai gambar. Penelitian yang akan dilakukan ini juga menggunakan metode UCD (*User Centered Design*) serta menggunakan studi kasus yang berbeda dari sebelumnya, yakni perancangan website katalog wisata kuliner. Penelitian perancangan website katalog kuliner ini menitikberatkan pada partisipasi pengguna dalam membantu mengumpulkan masalah yang kemudian diolah dan dijadikan sebuah website yang dinamis dan interaktif serta mempermudah pengguna ketika mengakses situs tersebut.

BAB VII

KESIMPULAN DAN SARAN

7.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil perancangan , pembangunan dan pengujian yang telah dilakukan penulis pada *Website katalog wisata kuliner “MakanYogya.info” dengan metode User Centered Design*, maka dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Penelitian ini berhasil merancang website wisata kuliner dengan berdasarkan metode *User Centered Design*.
2. Dengan menerapkan metode *User Centered Design* pada website wisata kuliner telah dapat meningkatkan kegunaan (*usability*) website tersebut .
3. Dari data hasil analisis kebutuhan , perancangan sistem dan pengujian kepada sejumlah calon pengguna (responden) website katalog kuliner “MakanYogya.Info” telah berhasil memenuhi kriteria yang sesuai dengan keinginan kebanyakan pengguna dan sesuai dengan prinsip *User Centered Design*.
4. Website MakanYogya.Info mampu memberikan informasi mengenai tempat kuliner di Yogyakarta baik dengan melihat daftar kuliner yang telah diposting secara langsung maupun dengan melakukan pencarian berdasar kata kunci maupun kategori tertentu.
5. Website ini sudah dapat digunakan sebagai saran penunjang untuk berbagi informasi kuliner seputaran Yogyakarta oleh anggota yang sudah mendaftar

7.2 Saran

Penelitian yang dilakukan tidak terlepas dari kekurangan dan kelemahan. Berdasar dari kesimpulan diatas, maka saran-saran yang dapat dikemukakan agar menjadi bahan masukan adalah sebagai berikut:

1. Kategori kuliner bisa lebih dikembangkan lagi
2. Tipe user bisa ditambah , misalnya pemilik kuliner mempunyai ruang sendiri untuk membagi informasi mengenai kulinernya
3. Untuk kedepannya bisa ditambah fitur- fitur yang disesuaikan dengan kebutuhan pengguna

Akhirnya dengan segala keterbatasan hasil penelitian ini, penulis tetap berharap bahwa penelitian ini akan memberikan gagasan baru bagi pembaca untuk mengembangkannya lebih lanjut.

DAFTAR PUSTAKA

- Alfarisi, M. Salman.2009 . *Penerapan Metode User Centered Design (UCD) Untuk Mencapai Tingkat Usability Yang Tinggi* . Skripsi FMIPA UPI, Bandung.
- Arbie. 2004. *Manajemen Database dengan MySQL*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Dillon, andrew. *The Evaluation Of Software Usability*, <http://www.ischool.utexas.edu/~adillon/BookChapters/Dillon-evaluation%20of%20software%20usab.htm> , diakses tanggal 2 Februari 2012,08.30 WIB
- Hariyanto, Edi. 2008. *Aplikasi Katalog Digital Pariwisata DIY* . Skripsi FTI UII, Yogyakarta
- Inayani , Afifah .2011 . *Sistem Informasi Katalog Tourism* . Skripsi FTI UII, Yogyakarta
- Kadir, Abdul. 2008. *Dasar Pemrograman WEB Dinamis Menggunakan PHP*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kadir, Abdul. 2003. *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kristanto, Andri , 2004. *Rekayasa Perangkat Lunak (Konsep Dasar)*. Yogyakarta:Penerbit Gava Media
- Meidian, Inda. 2010. *Membangun Sistem Penjualan Online Dengan Menggunakan Metode User Centered Design (UCD)* :Studi Kasus Toko De-Gauss . Skripsi FMIPA UPI, Bandung.

Oetomo, B.S.D. 2002. *Perencanaan dan Pembangunan Sistem Informasi*
Yogyakarta : Penerbit Andi.

Proboyekti, Umi (2003). *User Interface Design*, Diakses dari
<http://lecturer.ukdw.ac.id/othie/uid.pdf>, 7 April 2012 Pukul 08.00

Parno. 2007. “DFD”. Power.lecture.ub.ac.id/files/2011/04/DFD.pdf diakses 2 Mei 2012.

Pressman, Roger. 2002. *Rekayasa Perangkat Lunak pendekatan praktisi*.
Yogyakarta : Penerbit Andi.

Rida, Afan. 2008 . *Sistem Informasi Kuliner Di Yogyakarta berbasis WAP*.

Skripsi FTI UII, Yogyakarta

Santosa, Stephanie. 2010. *Perancangan Situs Katalog Mobil dengan Metode User-Centered Design (UCD)*. Skripsi UKDW, Yogyakarta.

Sidik, Betha. 2010. *Pemrograman Web dengan HTML*. Penerbit Informatika, Bandung.

Silalahi, Sisfika Yanti. 2011. *Penerapan Metode User Centered Design (UCD) Untuk Meningkatkan Usability Pada Aplikasi Media Sosial Client (mikroblog) Berbasis Web*. Studi Kasus: Website Twitter . Skripsi UNIKOM, Bandung.

http://elista.akprind.ac.id/upload/files/3098_MATERI_1.PDF diakses tanggal 18 maret jam 21.00

<http://www.gangsir.com/download/6-Black-BoxTesting.pdf> diakses 21 maret jam 22.00

http://hci.epfl.ch/teaching/hci/course_material/design/UserCenteredDesign.pdf diakses pada tanggal 3 April 2012

http://www.upassoc.org/usability_resources/about_usability/what_is_ucd.html diakses 8 April 2012

http://www.wthreex.com/rup/process/workflow/requirement/co_ucd.htm diakses pada tanggal 9 April 2012

Lampiran A Kuisisioner Untuk Analisis Kebutuhan Pengguna

KUISISIONER

Perancangan Aplikasi Katalog Wisata Kuliner Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode UCD

Deskripsi: Penulis ingin membuat aplikasi berbasis web (situs) dengan objek wisata kuliner di Yogyakarta. Tujuan memakai metode UCD (*User Centered Design*) adalah untuk mengetahui kebutuhan pengguna terhadap antar muka suatu website. Sehingga dalam kuisisioner ini responden diharapkan memberikan masukan khususnya mengenai tampilan antar muka aplikasi tersebut yang nantinya akan memberikan desain prototipe yang sesuai dengan keinginan pengguna.

Data Responden:

Nama Responden	
Jurusan & angkatan	
Universitas	
Pekerjaan	

1. Apakah website mengenai informasi tempat kuliner harus memberikan informasi secara lengkap dan detail?

a. Ya ,lengkap & detail

b. Tidak perlu lengkap

2. Menurut anda, tampilan daftar katalog berbentuk grid atau list yang anda suka ?

a. grid



The Lorax - Dr. Seuss
OCEANHOUSE MEDIA, INC.
★★★★★ (208)
\$0.99 BUY

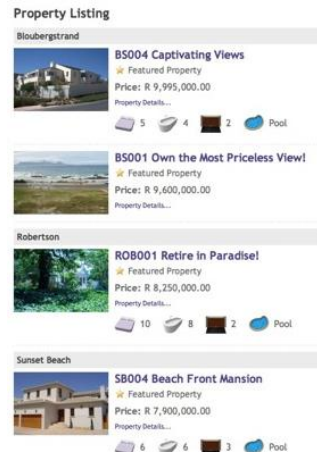
Pixlr-o-matic
AUTODESK INC.
★★★★★ (16,890)
INSTALL



Siine Keyboard
SIINE LTD
★★★★★ (806)
INSTALL

Baams Away!
BEARDED EYE
★★★★★ (8,857)
INSTALL

b. list



3. Apakah website mengenai tempat kuliner perlu mengelompokkan makanan berdasarkan kategori tertentu?

a. Perlu

b. Tidak perlu

4 Apakah aplikasi katalog perlu menonjolkan form pencarian secara dominan ?

a. Perlu

b. tidak perlu

5. Menurut anda, keterangan mengenai kuliner perlu ditampilkan dengan deskripsi yang cukup lengkap atau tidak?

a.perlu deskripsi yang cukup lengkap

b.cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja

6. Manakah tampilan website berikut yang anda suka dari tampilan interface / antarmuka nya:

a. alamat: <http://www.kraftrecipes.com/>

b. alamat: <http://thenoodlebox.net/>

c. alamat: <http://www.rubytuesday.com/>



7. Apakah makanan yang sedang populer perlu ditampilkan dalam daftar slide gambar pada halaman depan?

- a. perlu

b. Tidak perlu

8. Warna apa yang cocok untuk tampilan website agar menarik?

- a. oranye, kuning tua, abu-abu



- b. biru tua, biru muda, abu-abu



- b. coklat tua, hijau muda, abu-abu



9. Berapa banyak gambar bergerak (contohnya animasi) yang baik untuk ditampilkan dalam situs?

- a. Sedikit

- b. Sedang

- c. Banyak

10. Dimana sebaiknya menempatkan fungsi menu yang baik?

- a. Paling atas

- b. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website

- c. Samping kiri

Lampiran B Kuisioner Pengujian Pasca Pembuatan Website

Deskripsi: Melakukan riset terhadap pengguna mengenai website yang dibuat berdasarkan kebutuhan pengguna yaitu User Centered Design . Responden diminta mengisi 10 pertanyaan dibawah ini dengan melihat website www.MakanYogya.Info .

Nama :

Instansi :

1. Apakah website MakanYogya.Info sudah memberikan informasi kuliner yang cukup lengkap dan detail?
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Apakah pengelompokan tipe kuliner (kategori) tersebut sudah cukup membantu dalam mencari kuliner berdasarkan kategori tertentu?
 - a. Ya
 - b. Tidak
3. Apakah tata letak & ukuran kotak pencarian pada halaman depan website MakanYogya.Info mudah untuk ditemukan?
 - a. Ya
 - b. Tidak
4. Apakah data kuliner yang paling baru di posting di di slideshow tersebut sudah cukup baik? (Slideshow : bagian yang menampilkan gambar yang berganti-ganti)
 - a. Ya
 - b. Tidak
5. Apakah gambar bergerak (*slideshow*) yang ditampilkan dalam situs **makanyogya.info** sudah baik?
 - a. Ya
 - b. Tidak
6. Apakah anda suka dengan tampilan daftar kuliner yang berbentuk GRID tersebut ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
7. Apakah hasil pencarian yg ditampilkan (dalam bentuk grid (kotak)) sudah baik ?
(Hasil pencarian dalam data tersebut yang ditampilkan meliputi :namakuliner , penulis, gambar, sedikit deskripsi)
 - a. Ya
 - b. Tidak
8. Apakah menurut anda tampilan /antar muka website **MakanYogya.Info** sudah cukup menarik ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
9. Apakah perpaduan warna oranye, kuning dan abu-abu yang cukup dominan di website kuliner makanyogya.info nyaman untuk dipandang ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
10. Apakah fungsi menu yang di tempatkan di bagian paling atas sudah baik ?
 - a. Ya
 - b. Tidak

Lapiran C Daftar Responden

No	Nama	Instansi
1	Azizi Khoirul Haq	PT. Inti Artistika Solusitama
2	Yasinta Dewi	Alumni STMIK AMIKOM Yogyakarta
3	Laili Sofiana	UIN jogja
4	uzad	Uin suka
5	Tya	UIN Suka
6	Tita	UGM
7	Adamono Awamiti	UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
8	Amalia	UIN
9	Fatimah Kurniasari	Alumni UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
10	Umi Khoiriyah	UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
11	Miftahul Ulum	LPK VISINDO
12	hermawan susanto	kementerian perdagangan
13	Efi Laila Latifah	TIF UIN SUKA 08
14	Lisna Nur Hidayati	mahasiswi uin
15	Ariyani Kusuma Dewi	PT. Astra Graphia Information Technology
16	Irvan Arifin	inarts
17	Aan	UIN
18	Brenny	UGM
19	Hendarie Juheriyanta	BTN KC Jakarta Harmoni
20	Muhammad Habibi	PKSI UIN Yogyakarta
21	Muhammad Hambali Muhtar	Mahasiswa teknik informatika UIN SuKa
22	Dwiningsih	UNY
23	Canggih Ajika Pamungkas	UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
24	Setiya Budi	UIN
25	Yusnita	swasta
26	Sri Lestari	UIN Suka
27	Sayekti	UIN
28	Nur Kosim	smile
29	Ajeng Puspita	UNY
30	Rini TH	PT XL AXIATA
31	Santri	fisipol ugm
32	Tori Fahrina	uin
33	Izzatul Islahiyyah	UIN
34	Bram Putra P	Fak. Adab UIN
35	Nisaa ratna	alumni UIN
36	Hisyam	UIN
37	Arfan N Romadlon	UIN
38	Syaikhuddin Anshori	KUI, UIN
39	Tami	Alumni UIN
40	Lala Syita	BKI UIN
41	Novita Wardhaningsih	UST
42	Taufiqurahman	UIN
43	Imam NW	UIN

44	Sunu PF	alumni uin
45	Dian	ekonomi UMY
46	Eru Mulya P	Atmajaya
47	Fahmi Aulia	alumni uin
48	Fendi TC	UIN jogja
49	Irma Wulan P	alumni uin
50	Kartika Budi	UIN

Lampiran D Kuisioner Pengujian Fungsionalitas**ANGKET PENGUJIAN SISTEM****Judul Skripsi: Penerapan Metode *User Centered Design (UCD)* Pada Aplikasi Katalog Wisata Kuliner Berbasis Web**

NAMA :

PEKERJAAN :

Berikanlah tanda centang (✓) pada isian yang terlampir

A. Pengujian fungsionalitas sistem

No.	Pernyataan	Ya	Tidak
1	Sistem dapat melakukan pencarian sesuai dengan kata kunci & kriteria yang diinginkan.		
2	Sistem dapat melakukan pendaftaran untuk anggota yang akan mendaftar di website tersebut.		
3	Jika email dan password salah maka tidak dapat <i>login</i> ke sistem.		
4	Sistem dapat menampilkan informasi kuliner dan anggota secara detail		
5	Sistem dapat melakukan input data kuliner dengan detail kategori-kategori yang telah disediakan		
6	Sistem dapat melakukan pengolahan data anggota dan data kuliner		
7	Sistem dapat menampilkan data kuliner terbaru di kotak <i>slideshow</i> dan kotak postingan terakhir		
8	Sistem dapat melakukan ubah password		
9	Sistem dapat mengirimkan pesan ke administrator		
10	Setelah pengguna melakukan <i>logout</i> , maka <i>session</i> -nya tidak bisa <i>di-back</i> .		

B. Pengujian antarmuka dan pengaksesan

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Konten yang disediakan sederhana sehingga memudahkan bagi pengguna				
2	Secara keseluruhan tampilan website sudah menarik dan mudah dimengerti				
3	Form pencarian mudah ditemukan				

Keterangan:

SS : Sangat Setuju TS : Tidak Setuju

S : Setuju STS : Sangat Tidak Setuju

Lampiran E Kuisisioner Pra Perancangan Untuk Analisis Kebutuhan

Tanggal Penyelesaian Kuisisioner : 4 April 2012

Tanggal Selesai : 17 April 2012

Jumlah Responden : 50 orang

Timestamp	Nama / Jurusan //Kampus// Jurusan /Kategori// Masa Aleng Pujiat Dewandari / Pendekar UNY // MIFTAHUL ULUM	Saran dan Masukan									
		1. Apakah website menginformasi tempat kuliner hanya menginformasikan lokasi saja lengkap dan detail?	2. Apakah website menyajikan informasi tempat kuliner menginformasikan makanan	3. Apakah aplikasi katalog perlu menunjukkan form pencarian secara berdasarkan kategori tertentu?	4. Apakah menyajikan dan sistem populer perlu ditampilkan dalam daftar slide gambar pada halaman depan?	5. Banyaknya gambar berpangka (contoh: animasi) yang baik untuk ditampilkan dalam situs?	6. Menurut anda, apakah daftar tampilan daftar katalog berbentuk grid atau list yang anda suka?	7. Menurut anda, apakah ikon daftar menu perlu disesuaikan dengan deskripsi lebih baik	8. Menurut anda, tampilan website berikut yang anda sukai dari tampilan Interface / antarmuka nya:	9.Warna apa yang cocok untuk tampilan website agar menarik?	10. Dimana sebaiknya menempatkan fungsi menu yang baik?
06/04/2012 10:22:55	TEKNIK INFORMATIKA UIN SUNAN KALIJAGA 58 MAHASISWA	Ya, lengkap & detail	Perlu	Tidak perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	A. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
06/04/2012 18:59:58	Alfret Brenny W // 45 Mahasiswa UGM Eru // Industri/Univ Atma Jaya 24 YK/Mahasiswa	Tidak perlu lengkap	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	A. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
06/04/2012 22:30:40	Shurabutun diri 10 Sribu.com.D	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Perlu	Sedikit	A. Grid	saya pilih B ditambah tombol get Direction :D	B. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
07/04/2012 0:40:59	Imann NW // informatika / un 59 suku / mahasiswa	Ya, lengkap & detail	dengan rasa tertentu	Perlu	gambar disusun grid	Sedikit	A. Grid	A. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	C. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
07/04/2012 20:02:43	dian ekonomi 43 islam umy	Ya, lengkap & detail	Tidak perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedang	B. List	A. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	C. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
08/04/2012 6:37:41	41 Nur Kosini	Ya, lengkap & detail	Perlu	Tidak perlu	Perlu	Sedikit	B. List	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	D. alamat: http://www.rubytuesday.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	C. Sampung kiri
12/04/2012 6:53:53	Siti Lesnati 17 Informatika // UIN	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	B. List	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	E. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
12/04/2012 6:55:55	Fendi Tri Cahyono Teknik Informatika 45 Mahasiswa UGM Taufiqurrahman 076500992 UIN saintifik ilmu pengetahuan teknik informatika	Tidak perlu lengkap	Perlu	Perlu	Perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	F. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
12/04/2012 7:57:47	Hidayah Muhtar, T 9 Sunan Kalijaga 07	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	B. List	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	G. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas
12/04/2012 8:43:57	Laili T. Informatika 57 UIN Juga Nama Fahmi Aulyia Tsani Jurusan: Teknik Informatika Universitas UIN Sunan Kalijaga 09 Yogyakarta	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	H. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
12/04/2012 19:30:36	novita 36 mat, ust yuwina	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	I. alamat: http://www.rubytuesday.com/	C. coklat tua, hijau muda, abu-abu	A. Paling atas
12/04/2012 19:32:32	Ul negeri SUKA 33 yogyakarta	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	J. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas
12/04/2012 20:06:31	aa T. Informatika, 31 UIN	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedang	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	K. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas
12/04/2012 20:07:30	Lala, BKU, UIN 05 Suaka Yogyakarta Fakultas kebutuhan	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	L. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas
12/04/2012 20:29:47	Nama : Tamri Jur.: Teknik Informasi	Ya, lengkap & detail	Tidak perlu	Perlu	Perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	M. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
13/04/2012 21:36:00	Universitas : UIN 00 Suka	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	B. List	C. alamat: http://www.rubytuesday.com/	N. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas
13/04/2012 18:38:55	Syahzuddin Alwi, KUI, UIN Nama : Arfan N Romadi Jur : Komputer Univ / UIN Sunan Kalijaga	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Perlu	Sedikit	B. List	O. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	P. alamat: http://www.rubytuesday.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas
13/04/2012 18:40:44	Yusran, KUI, UIN Kusuma Dewi Jurusan : Teknik Informatika	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedang	A. Grid	Q. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	R. alamat: http://www.rubytuesday.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas
13/04/2012 18:42:51	51 Sunan Kalijaga informatika	Ya, lengkap & detail	Tidak perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	S. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	T. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	C. Sampung kiri
13/04/2012 18:43:48	Sayekti, Matematika, UIN 32 Ijoia Nama: Muhammad Hadiq Jurusan: Teknik Informatika	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	B. List	U. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	V. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
13/04/2012 22:37:15	15 Yogyakarta	Tidak perlu lengkap	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	W. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	X. alamat: http://www.rubytuesday.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website
13/04/2012 22:38:38	Muhammad Hisyam Nur Khairiyah Jurusan : Teknik Informatika	Tidak perlu lengkap	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	Y. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	Z. alamat: http://www.rubytuesday.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website
13/04/2012 22:41:24	Universitas : UIN 50 Yogyakarta sejati Teknik informatika	Tidak perlu lengkap	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	A. orange, kuning tua, abu-abu	B. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	C. Sampung kiri
13/04/2012 22:45:36	Universitas : UIN Nurul Fatimah Kumisau Jurusan : Teknik Informatika	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	D. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	E. alamat: http://www.rubytuesday.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website
13/04/2012 22:54:09	09 Rina Ratna Tata Kesehatan informatika	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Perlu	Sedang	B. List	F. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	G. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website
13/04/2012 22:55:23	UIN Sunan Kalijaga Nurul Iram Putra Pandheka Fakultas : Adab UIN Sunan Kalijaga	Ya, lengkap & detail	Tidak perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	B. List	H. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	I. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website
13/04/2012 23:08:37	Liana Nur Hidayati 37 UIN	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	B. List	J. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	K. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	C. Sampung kiri
13/04/2012 23:10:54	51 Azizi Khouri Haq	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	L. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	M. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website
13/04/2012 23:16:56	56 Yashinta RPD izzatul islahiyah fakultas teknologi UIN Sunan Kalijaga	Ya, lengkap & detail	Tidak perlu	Perlu	Perlu	Sedikit	A. Grid	N. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	O. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	C. Sampung kiri
13/04/2012 23:18:57	54 Kartika Budi Setyawati Pendidikan	Ya, lengkap & detail	Tidak perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	B. List	P. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	Q. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website
13/04/2012 23:21:57	Matematika, UIN 29 Sunan Kalijaga	Ya, lengkap & detail	Tidak perlu	Tidak perlu	Tidak perlu	Sedang	A. Grid	R. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	S. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas
15/04/2012 23:09:37	37 UIN	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedang	A. Grid	T. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	U. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	C. Sampung kiri
15/04/2012 23:20:54	04 UGM	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedang	A. Grid	V. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	W. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website
15/04/2012 23:57:00	60 hermawan susanto	Ya, lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	X. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	Y. alamat: http://www.rubytuesday.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	C. Sampung kiri

16/04/2012 8:57:	Rifqi komunikasi 001	Ya lengkap & detail	Perlu	Tidak perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	A. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website	tambahkan menu pencarian berdasarkan filtering - dropdown pertama=> filtering kota yang dimaksud., - dropdown kedua=> kemudian menampilkan kecamatan/desa berdasarkan kota yang terpilih.. data grid report=> baru menampilkan kuliner yang tersedia.
16/04/2012 9:49:	Wulan Informatika 22 UIN Sunan Kalijaga	Ya lengkap & detail	Perlu	Perlu	Perlu	Sedang	B. List	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	A. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website	untuk tampilan website lebih baik agar simple gak terlalu banyak wama, -D kalo bisa ditambah katalog harga dr tiap2 tempat kuliner,, makasih,, * good luck
16/04/2012 10:23:	Jurusan : T. Informatika UIN Sunan Kalijaga 29 Yogyakarta	Ya lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	A. perlu deskripsi yang cukup lengkap	A. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website	
17/04/2012 7:17:	Canggih Ajika 34 Pamungkas Uzad Jurusan: Teknik Informatika Universitas UIN Sunan Kalijaga 50 Yogyakarta	Ya lengkap & detail	Tidak perlu	Tidak perlu	Perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	A. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	C. coklat tua, hijau muda, abu-abu	B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website	buatlah tampilan yang simple tapi menarik.. :)
17/04/2012 8:58:	Nama : Ima Wulan Praffa Jurusan : PAI Universitas UIN Sunan Kalijaga	Ya lengkap & detail	Tidak perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	A. perlu deskripsi yang cukup lengkap	A. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website	
17/04/2012 10:21:	50 Dwiningdh	Ya lengkap & detail	Tidak perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	B. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	A. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	A. Paling atas B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website	
17/04/2012 10:45:	Adamono Awam S. Arifin Amalia Ratna Teknik Informatika 50 , UIN	Ya lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	C. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	A. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	A. orange, kuning tua, abu-abu	C. Sampai hal B. Dibawah header / gambar utama dalam tampilan website	
17/04/2012 13:07:	50 , UIN	Ya lengkap & detail	Perlu	Perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	D. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	C. alamat: http://www.rubytuesday.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu		
17/04/2012 15:07:	Eff Laila	Ya lengkap & detail	Perlu	Tidak perlu	Tidak perlu	Sedikit	A. Grid	E. cukup nama tempat,gambar dan sedikit keterangan saja	A. alamat: http://www.kraftrecipes.com/	B. biru tua, biru muda, abu-abu	A. Paling atas	

Lampiran F Hasil Pengujian Pasca Pembuatan Website

Tanggal Penyebaran Kuisioner :10 November 2012

Tanggal Selesai :14 November 2012

Jumlah Responden : 50 orang

Timestamp	Nama	Instansi										
			1. Apakah website MakanYogya.info sudah memberikan informasi kuliner yang cukup lengkap dan detail?	2. Apakah anda suka dengan tampilan daftar kuliner yang berbentuk GRID tersebut ?	3. Apakah pengelompokan tipe kuliner (kategori) tersebut sudah cukup membantu dalam mencari kuliner berdasarkan kategori tertentu?	4. Apakah tata letak & ukuran kotak pencarian pada halaman depan website MakanYogya.info mudah untuk ditemukan?	5. Apakah hasil pencarian yg ditampilkan (berupa data berbentuk grid (kotak)) sudah cukup menarik ? *	6. Apakah menurut anda tampilan / antar muka website MakanYogya.info sudah cukup menarik ? *	7. Apakah data kuliner yang paling baru di posting di di slideshow tersebut sudah cukup baik?	8. Apakah perpaduan warna oranye, kuning dan abu-abu yang cukup dominan di website kuliner makanyoga.info nyaman untuk dipandang ?	9. Apakah gambar bergerak (slideshow) yang ditampilkan dalam situs makanyoga.info sudah baik?	10. Apakah fungsi menu yang di tempatkan di bagian paling atas sudah baik ?
11/10/2012 12:29:48	Azizi Khoirul Haq	PT. Inti Artisika Solistima alumni STMIK AMIKOM Yogyakarta, tempat kuliah org brdsasi'	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	bagus, lanjutkan..
11/10/2012 14:39:22	Yasinta Dewi	IUN jogja	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Informasi yang disajikan baik dan sangat membantu.. coba di banyak yang makannya luar, ale eropa gituuu
11/10/2012 15:28:01	Laili Sofiana	uin suka	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Ya	lanjutkan dengan perbaikan yang lebih menarik lagi ^_^
11/10/2012 16:17:53 uzad		uin suka	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tampilan + tata letak pencarian kurang menarik -D -D
11/10/2012 16:37:25	Tya	UIN Suka	Ya	Tidak	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Ya	
11/10/2012 17:00:26	tita		Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	
11/10/2012 17:03:05	Adamono Awamiti	UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Perpaduan warnanya bagus... ga kuno...kelewat fresh n menarik..tidak membosankan.
11/10/2012 22:02:59	amalia	Alumni UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	
11/11/2012 6:37:25	Fatimah Kurniasari		Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	
11/11/2012 14:01:14	Umi Khoiriyah	UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Ya	
11/11/2012 15:54:00	MIFTAHUL ULUM	LPK VISINDO	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	sudah cukup baik mohon untuk ditingkatkan
11/11/2012 23:32:27	hermawan susanto	kementerian perdagangan	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ditambahi foto dpn dr tmp kuliner tulisan di footer nya tidak jelas.. mungkin shadow nya bisa dihilangkan dan warna nya diubah :)
11/11/2012 23:34:50	Efi Laila Latifah	TIF UIN SUKA 08	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	perpaduan warnanya kurang kontras antara tulisan dan warna background tulisan sehingga kurang bisa dibaca cepat.
11/12/2012 0:58:53	lisna Nur Hidayati	mahasiswa uin PT. Astra Graphia	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	
11/12/2012 9:26:44	Ariyani Kusuma Dewi	Information Technology	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	perbaiki tata letak navigasi nya, :D
11/12/2012 10:05:12	irvan	inarts	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	1. ada baiknya setiap kuliner dicantumkan map yang dapat diambil dari API google map. 2. untuk kombinasi warna di beberapa bagian agak kurang terbaik 3. untuk desain daftar makanan grid... coba deh liat kratonpedia.com hehehehe... apa ga lebih baik begit? (menurut saya sih) 4. ukuran kotak pencarian apa ga terlalu besar ya?
11/12/2012 10:14:04	aan		Tidak	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	
11/12/2012 10:22:16	alfret brenny	PLN pembangkitan listrik SMG	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	
11/12/2012 10:44:38	henartie juheriyanta	BTN KC Jakarta Harmoni	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Secara keseluruhan telah baik, untuk kombinasi penggunaan warna tolong diperlengkap ulang..
11/12/2012 11:12:13	Muhammad Habibi	PKSI UIN Yogyakarta	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Semangat.. lanjutkan
11/13/2012 0:38:05	Muhammad Hambari Muhtar	Mahasiswa teknik informatika UIN SuKa	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Coba dibikin foto resize untuk Upload foto postingan, agar Foto tidak rusak ketika ukuran foto tidak sesuai width x height nya dengan Css untuk foto posting, sayas masih melihat untuk foto masih ada yang terlalu ditarik keatas, sehingga piring yang seharusnya bundar menjadi Oval.
11/13/2012 2:16:45	dwiningsih	MT superindo	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya	Ya	
11/13/2012 8:16:56	Canggih Ajika Pamungkas	UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	saya suka ide pembuatan website ini :D bannernya juga bagus sedikit masukan: - kotak menunya mungkin bisa dipertekcil terutama di bagian posilngan terakhir, biar proporsional dengan banner nya - warnanya agak gimana gitu hehe. terutama di bagian grid daftar kuliner, kaya kurang nyaman (kurang hidup). - mungkin warna nya bisa cek komposisi di : http://kaskus.co.id/ terkesan hidup gitu :D - 12 grid daftar kuliner kok terkesan rame banget ya rum, coba di kurangi, mungkin 6 atau 9, jadi mini infonya bisa lebih banyak yg tampil. - overall udah ok, jarang lo temen2 kita bisa bikin web bagus kaya gini :D
11/13/2012 9:04:32	Setiya Budi	UIN	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	
11/13/2012 9:22:12	yusnita	swasta	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	
11/13/2012 10:40:49	Sri Lestari	UIN Suka	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	
11/13/2012 20:44:08	Sayekti	UIN	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	
11/13/2012 22:15:13	bangkosim	smile	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	
11/14/2012 4:52:06	Ajeng Puspita	UNY	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	

Lampiran G Hasil Pengujian Fungsionalitas Sistem

Tanggal disebar: 10 November 2012

Tanggal selesai: 13 November 2012

Jumlah Responden : 15 orang

Timestamp	Nama Lengkap	NIM / Instansi	1. Sistem dapat melakukan pendaftaran sesuai dengan kata kunci & kriteria yang dilingkinkan.	2. Sistem dapat melakukan pendaftaran untuk anggota yang akan mendafat di website tersebut.	3. Jika email dan password salah maka tidak dapat login ke sistem.	4. Sistem dapat menampilkan informasi kuliner dan anggota secara detail	5. Sistem dapat melakukan input data kuliner dengan detail kategori-kategori yang telah disediakan	6. Sistem dapat melakukan pengolahan data anggota dan data kuliner	7. Sistem dapat menampilkan terbaru di kotak slideshow dan kotak postingan terakhir	8. Sistem dapat melakukan ubah password	9. Sistem dapat mengirimkan pesan ke administrator	10. Setelah pengguna memasukkan login, maka session-nya tidak bisa diback.	11. Konten yang diupdate n sederhana sehingga memudahkan bagi pengguna	12. Secara keseluruhan website sudah menarik dan mudah dimengerti	13. Form pencarian mudah ditemukan	Saran & Masukan
11/10/2012 14:55:17	Laili Sofiana	07650076/UIN Jogja	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Sangat Setuju	Setuju	keren aku suka makannya enak enak semuaaaa Sayang cuma gambar... sturrup anda bisa comot langsung... wkwk
11/10/2012 16:25:43	Adamono Awamiti	07650049/UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Sangat Setuju	Sangat Setuju	Sangat Setuju	
11/11/2012 7:52:43	Fendi Tri Cahyono	7650061	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Setuju	Setuju	Kembangkan lagi
11/11/2012 23:33:49	hermawan susanto	kementerian perdagangan	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Sangat Setuju	Setuju	
11/12/2012 6:20:24	amalia ratna rahmaani	6650024	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Setuju	Setuju	
11/12/2012 8:41:15	Ariyani Kusuma Dewi	07650086 / UIN Sunan Kalijaga	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Setuju	Setuju	
11/12/2012 10:49:30	hentarie juheriyanta	BTN KC Jakarta Harmoni	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Setuju	Setuju	Untuk fungsionalitas telah berjalan sesuai dengan yg diinstruksikan. Like sis, cm sebagai dasar paket bahasa indonesia yg, klo read more diganti "selanjutnya" ato baca selanjutnya saja gmn, biar lebih
11/12/2012 20:08:40	Savjetki	7650047	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Setuju	Sangat Setuju	Indonesia...
11/13/2012 0:40:15	Muhammad Hambali Muhtar	7650006	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Setuju	Setuju	
11/13/2012 8:32:13	Canggih Ajika Pamungkas	07650012-UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Setuju	Setuju	
11/13/2012 9:24:28	yusnita		Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Setuju	Setuju	saya suka ide pembuatan website ini. D banennya juga bagus. sedikit masukan: - kotak menyata mungkin bisa diperkecil terdapat di bagian postingan terakhir biar proporsional dengan banner nya - warnanya agak gimana gitu hehe. terdapat di bagian grid daftar kuliner, kaya kurang nyaman (kurang hidup). - maen warna nya bisa cek komposisi di : http://kaskus.co.id terkesan hidup gitu :D
11/13/2012 9:31:35	Setiya Budi	07650018/UIN	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Setuju	Setuju	
11/13/2012 10:37:35	Sri Lestari	07650004/T.Inf	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Setuju	Sangat Setuju	
11/14/2012 13:12:35	Lisna Nur hidayati		Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Setuju	Sangat Setuju	Sangat Setuju	
11/14/2012 13:13:39	izzatul Islahiyah		Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Sangat Setuju	Tidak Setuju	Setuju	

Lampiran H Source Code Input Kuliner

Form Input Kuliner

```

<?php
session_start();
if(isset($_SESSION['user_login']))
{
?>
<script type="text/javascript">
function peta_awal(){
    var yogya = new google.maps.LatLng(-7.797224,110.368797 );
    // var yogya = new google.maps.LatLng(-7.910482352097073, 110.37667036291509);
    var petaoption = {
        zoom: 13,
        center: yogya,
        mapTypeId: google.maps.MapTypeId.ROADMAP
    };
    peta = new google.maps.Map(document.getElementById("petaku"),petaoption);
    google.maps.event.addListener(peta,'click',function(event){
        kasihtanda(event.latLng);
    });
    //ambildatabase('awal');
}
</script>
<script type="text/javascript">
function kuliner(){
    var check;
    var form = document.formkuliner;
    //nama kuliner
    if(form.nama_kuliner.value=='')
    {
        alert('Nama kuliner belum diisi');
        form.nama_kuliner.focus();
        check = false;
    }
    else if((form.nama_kuliner.value.length < 3))
    {
        alert('nama kuliner minimal 3 huruf');
        form.nama_kuliner.focus();
        check = false;
    }
    //deskripsi
    else if(form.deskripsi.value=='')
    {
        alert('review kuliner belum diisi ');
        form.deskripsi.focus();
        check = false;
    }
    else if((form.deskripsi.value.length < 5))
    {
        alert('isi deskripsi minimal 5 karakter');
        form.deskripsi.focus();
        check = false;
    }
    //menu rekomendasi
    if(form.menu_rekomendasi.value=='')
    {
        alert('menu rekomendasi belum diisi');
        form.menu_rekomendasi.focus();
        check = false;
    }
    //foto1
    if(form.foto1.value=='')
    {
        alert('foto belum diisi , upload minimal 1 foto ');
        form.foto1.focus();
        check = false;
    }
    //foto1
    if(form.alamat.value=='')
    {
        alert('alamat belum diisi ');
        form.alamat.focus();
        check = false;
    }
    //alamat
    if(form.alamat.value=='')
    {
        alert('alamat belum diisi ');
    }
}

```

```

        form.alamat.focus();
        check = false;
    }
else
{
    check = true;
}
return check;
}
</script>

<div class="container">
<div class="row">
<div class="span16form">
<div class="page-header">
<div class="pagetitle">
<h3>Tambah Data Kuliner
<p><small>Isi data kuliner yang akan anda review pada form di bawah ini </small>
</h3>
</div>
</div>
<?php
$id = $_SESSION[user_login];
$query="SELECT * from anggota WHERE id_user = '$id' "; // id_user = '$id'
$seks =mysql_query($query);
$hasil =mysql_fetch_array($seks);
?>
<form name="formkuliner" action="form/proses.input.kuliner.php" class="form-stacked"
method="post" enctype="multipart/form-data">
<div class="span10">
<fieldset>
<div class="clearfix">
<label for="disabledInput">Tanggal Posting </label>
<div class="input">
<input class="xlarge disabled" id="disabledInput" name="tanggal_post"
size="30" type="text" placeholder="dd-mm-yyyy ; 00:00 am " value="<?php echo date('Y-m-d');?>" readonly="readonly" />
</div>
</div>
<!-- /clearfix -->
<div class="clearfix">
<label for="x1Input">Diposting oleh</label>
<input class="large disabled" id="disabledInput" name="id_user"
size="20" type="hidden" value="<?php echo $hasil[id_user]; ?>" readonly="readonly" />
<div class="input">
<input class="large disabled" id="disabledInput" name="nickname" size="20"
type="text" value="<?php echo $hasil[nickname]; ?>" readonly="readonly" />
</div>
<!-- clearfix-->
<div class="clearfix">
<label for="x1Input">Nama Kuliner</label>
<div class="input">
<input class="large" id="nama" name="nama_kuliner" size="20" type="text" />
</div>
<span class="label warning">Catatan </span><font color="#B2A8A2"
size="1">Nama Kuliner wajib diisi. Minimal 3 huruf</font> </small>
</div>
<!-- /clearfix -->
<div class="clearfix">
<label for="textarea">Review</label>
<div class="input">
<textarea class="xxlarge " id="textarea2" name="deskripsi"
rows="13"></textarea>
<p> <span class="label warning">Catatan </span><font color="#B2A8A2"
size="1">Deskripsi atau review kuliner wajib diisi</font> </small>
</div>
</div>
<!-- /clearfix -->
<div class="clearfix">
<label for="x1Input">Menu Rekomendasi</label>
<div class="input">
<textarea class="xxlarge " id="textarea" name="menu_rekomendasi"
rows="3"></textarea>
<p> <span class="label warning">Catatan </span><font color="#B2A8A2"
size="1">Menu rekomendasi wajib diisi</font> </small>
</div>
</div>
<!-- /clearfix -->
<div class="clearfix">
<label for="fileInput">Upload Foto</label>

```

```

<p>
<div class="span5formupload">

    <div class="input">
        <span class="label important">Catatan </span><small>Upload
minimal 1 Foto. Ukuran foto maksimum 1MB dengan format JPEG , GIF , dan PNG </small> <p>
di upload pertama akan menjadi foto utama </small> <p>
    </div>
    <div class="row">
        <input class="input-file" id="foto1" name="foto1" type="file" /><p>
            <span class="label info">Info </span><small> Foto yang
    </div>
    <div class="row">
        <input class="input-file" id="foto2" name="foto2" type="file" />
    </div>
    <div class="row">
        <input class="input-file" id="foto3" name="foto3" type="file" />
    </div>
    <div class="row">
        <input class="input-file" id="foto4" name="foto4" type="file" />
    </div>
    <div class="row">
        <input class="input-file" id="foto5" name="foto5" type="file" />
    </div>

    </div>
</div>
<div class="clearfix">
    <label for="xlInput">Alamat dan Cabang</label>
    <div class="input">
        <textarea class="xxlarge " id="textarea" name="alamat" rows="3"></textarea>
        <p> <span class="label warning">Catatan </span> <small> <strong> Isi alamat
kuliner tersebut dan cabangnya (jika ada) ,sekaligus kontak person nya </strong></small>
    </div>
</div>
<!-- /clearfix -->
<div class="clearfix">
    <label for="xlInput">Peta</label>
        <span class="label success">Info </span><font color="#B2A8A2" size="1">Tampilkan longitude & latitude </font> </small>
        <div class="input">
            <input type=text id=x name="peta_x" readonly="readonly" value="-
7.801454576001872">
            <input type=text id=y name="peta_y" readonly="readonly" value="110.36482733065793"><p>
                <div id="petaku" style="width:400px; height:200px"></div>
                <span class="label warning">Catatan </span><font
color="#B2A8A2" size="1">Scroll dengan mouse atau klik pada icon (+) untuk memperkecil skala
peta.<p>Penandaan dengan Pin (icon berwarna biru) yang paling terakhir adalah yang paling
update </font> </small>
        </div>
        <!-- /clearfix -->
    </fieldset>
        </div>
<!-- / span 10-->
<div class="span5">
<h3> Kategori Kuliner </h3>
<p>
<div class="clearfix">
    <label id="optionsRadio">Berdasarkan Kriteria Tempat</label>

    <?php
        $query ="SELECT * from kategori_kriteriatempat ORDER by
kriteria_tempat";
        $eks =mysql_query($query);
        while ($hasil =mysql_fetch_array($eks))
        {
            ?
        }
    <!--<div class="input">-->
        <ul class="inputs-list">
            <li>
                <label>
                    <input type="radio" name="id_kriteria" value="<?php echo
$hasil[id_kriteria] ;?>" checked />
                    <span><?php echo ucwords($hasil[kriteria_tempat]) ;?></span>
                <?php

```

```

        ?>
    </label>

    </li>
</ul>
<!-- </div>-->
<!-- /clearfix -->
<p>
<div class="clearfix">
    <h5>Tipe Tempat</h5>
    <div class="input">
        <select name="id_tipetempat" id="stackedSelect">
            <option value="7" selected> Pilih tipe tempat </option>
            <?php
                $query = "SELECT * from kategori_tipetempat ORDER by tipe_tempat";
                $eks = mysql_query($query);
                $hasil = mysql_fetch_array($eks);
                {
                    ?>
                    <option value=<?php echo $hasil[id_tipetempat] ;?>><?php echo $hasil[tipe_tempat] ;?>></option>
                    <?php
                }
                ?>
            </select>
        </div>
        <span class="label warning">Catatan </span><font color="#B2A8A2" size="1">Pilih salah satu tipe tempat kuliner tersebut</font> </small>
        <!-- /clearfix -->
        <p>
        <div class="clearfix">
            <h5>Makanan Daerah</h5>
            <div class="input">
                <select name="id_daerah" id="stackedSelect">
                    <option value="56" > Pilih Kota atau negara </option>
                    <option> --LOKAL --</option>
                    <?php
                        $query = "SELECT * from kategori_daerah WHERE keterangan='lokal' ORDER by Daerah";
                        $eks = mysql_query($query);
                        $hasil = mysql_fetch_array($eks);
                        {
                            ?>
                            <option value=<?php echo $hasil[id_daerah] ;?>><?php echo ucwords($hasil[Daerah]) ;?>></option>
                            <?php
                        }
                        ?>
                    <option value="" > --MANCANEGARA-- </option>
                    <?php
                        $query = "SELECT * FROM kategori_daerah WHERE keterangan='mancanegara' ORDER by daerah";
                        $eks = mysql_query($query);
                        while ($hasil
                        =mysql_fetch_array($eks))
                        {
                            ?>
                            <option value=<?php echo $hasil[id_daerah]; ?>><?php echo $hasil[Daerah]; ?>></option>
                            <?php
                        }
                        ?>
                    </select>
                </div>
                <p> <span class="label warning">Catatan </span><font color="#B2A8A2" size="1">Pilih Kota atau Negara jika kuliner tersebut merupakan makanan daerah</font> </small>
                <!-- /clearfix -->
                <p>
                <div class="clearfix">
                    <h5>Tipe Makanan</h5>
                    <div class="span_tipemakanan"> <!-- buat divider 2-->
                        <span class="label warning">Catatan </span><font color="#B2A8A2" size="1">Tandai tipe makanan (cek) yang disediakan di tempat kuliner yang sedang di input (bisa lebih dari satu </font> </small>

```

```

        <div class="input">
            <ul class="inputs-list">
                <?php
                    $query ="SELECT *
from kategori_tipemakanan ORDER by tipe_makanan";
                    $eks
                    =mysql_query($query);
                    $hasil=mysql_fetch_array($eks)
                {
                    ?>
                    <li>
                        <label>
                            <input type="checkbox" name="tipe_makanan[]" value="<?php echo
$hasil[id_makanan] ?>" />
                            <span> <?php echo ucwords($hasil[tipe_makanan])
;?></span> </label>
                            <?php
                                }
                            ?
                        </li>
                    </ul>
                    </p>
                </div>
            </div>
            <!-- / clearfix-->

            <div class="actions">
                <!--<form method="post" action="?page=anggota"><input class="tombolform"
type="submit" value="Batal">-->
                <a href="index.php" class="btn default">Batal</a>
                &ampnbsp
                <input type="submit" class="btn primary" value="SIMPAN"
onclick="return kuliner()" >
            </div>
        </div>
        <!-- span 16 -->

    </div>
</div>
<!-- / container -->

<?php
} else{
    echo'<script type="text/javascript">alert("Maaf, untuk menambahkan data kuliner, anda
harus login dahulu ");location.href="index.php?page=form/Login.anggota"</script>';
}

?>
</div></div>
```

Proses Input Kuliner

```

<?php
    include('../config/koneksi.php');
    include('../config/fungsi.php');

$id_user = $_POST[id_user];
$tanggal_post = date('Y-m-d h:i:s');
$nama_kuliner = $_POST[nama_kuliner];
$deskripsi = $_POST[deskripsi];
$menu_rekomendasi = $_POST[menu_rekomendasi];
$alamat = $_POST[alamat];
$foto1 = $_POST[foto1];
$foto2 = $_POST[foto2];
$foto3 = $_POST[foto3];
$foto4 = $_POST[foto4];
$foto5 = $_POST[foto5];
$id_kriteria = $_POST[id_kriteria];
$id_tipetempat = $_POST[id_tipetempat];
$id_daerah = $_POST[id_daerah];
$peta_x = $_POST[peta_x];
$peta_y = $_POST[peta_y];

if (($tanggal_post <> NULL) && ($nama_kuliner <> NULL) && ($deskripsi <> NULL) && ($menu_rekomendasi <> NULL))
{
    //foto1
    if (uploadfoto('../assets/images/', 'foto1'))
    {
        $foto1= basename($_FILES['foto1']['name']);
    } else {
        $foto1 = 'otosatu.png';
    }
    //foto2
    if (uploadfoto('../assets/images/', 'foto2'))
    {
        $foto2= basename($_FILES['foto2']['name']);
    } else {
        $foto2 = 'default.jpg';
    }
    //foto3
    if (uploadfoto('../assets/images/', 'foto3'))
    {
        $foto3= basename($_FILES['foto3']['name']);
    } else {
        $foto3='default.jpg';
    }
    //foto4
    if (uploadfoto('../assets/images/', 'foto4'))
    {
        $foto4=basename($_FILES['foto4']['name']);
    } else {
        $foto4='default.jpg';
    }
    //foto5
    if (uploadfoto('../assets/images/', 'foto5'))
    {
        $foto5=basename($_FILES['foto5']['name']);
    } else {
        $foto5='default.jpg';
    }

    $query="insert into kuliner (id_user , tanggal_post , nama_kuliner , deskripsi,
menu_rekomendasi , Alamat,
                id_kriteria, id_tipetempat , id_daerah, foto1, foto2 , foto3 , foto4 ,foto5
, peta_x , peta_y)
values('$id_user',
'$tanggal_post','$nama_kuliner','$deskripsi','$menu_rekomendasi','$alamat',
'$id_kriteria' , '$id_tipetempat','$id_daerah', '$foto1' , '$foto2' ,
'$foto3' , '$foto4' , '$foto5' , '$peta_x' , '$peta_y' )";

    $exe=mysql_query($query);
    if ($exe)
    {
        //ambil id kuliner
        $coba= mysql_query("SELECT id_kuliner from kuliner ORDER by id_kuliner DESC
Limit 1");
        $exe=mysql_fetch_array($coba);
    }
}

```

```
        foreach($_POST[tipe_makanan] as $tipe_makanan)
        {
            $q = "INSERT INTO tipe_makanan values ('$exe[id_kuliner]'";
            '$tipe_makanan')";
            mysql_query($q);
        }
        echo "<script>alert('Data Kuliner berhasil ditambahkan')</script>";
    ";
    }else{
        echo "<script>alert('data kuliner gagal ditambahkan')</script>";
        location.replace('../index.php?page=form/input.kuliner');
    }
}else{
    echo "<script>alert('gagal menambahkan data kuliner . Pastikan semua form sudah terisi')</script>";
    location.replace('../index.php?page=form/input.kuliner');
}
?>
```

Lampiran I Source Code Tampil Kuliner

```

<?php
$id = $_GET[id];

$queryp = "SELECT peta_x , peta_y  FROM kuliner WHERE id_kuliner = '$id' LIMIT 1";
$datap = mysql_query($queryp);
$hasilp=mysql_fetch_array($datap);
?>

<script type="text/javascript">
var peta_x = <?php echo $hasilp[peta_x]?>;
var peta_y = <?php echo $hasilp[peta_y]?>;
function peta_awal(){
    var yogya = new google.maps.LatLng(peta_x, peta_y);
    var petaoption = {
        zoom: 17,
        zoom: 13,
        center: yogya,
        mapTypeId: google.maps.MapTypeId.ROADMAP
    };
    peta = new google.maps.Map(document.getElementById("petaku"),petaoption);
    google.maps.event.addListener(peta,'click',function(event){
        kasichtanda(event.latLng);
    });
    ambildatabase('<?php echo $id?>');
}
</script>
<div class="wrappertampil">
<!-- tampil kuliner -->
<?php

$query= "SELECT * from kuliner k
JOIN anggota a ON k.id_user = a.id_user
JOIN kategori_kriteriatempat kt ON k.id_kriteria = kt.id_kriteria
JOIN kategori_daerah dae ON k.id_daerah = dae.id_daerah
JOIN kategori_tipetempat t ON k.id_tipetempat = t.id_tipetempat
WHERE id_kuliner = '$id'";
$eks = mysql_query($query);
$hasil = mysql_fetch_array($eks);
?>
<div class="tampilkuliner">
    <div class="page-header">
        <div class="pagetitle">
            <h3><?php echo ucwords($hasil[nama_kuliner]);?></h3>
        </div>
        <div align="center">
            <?php
                $a      = date_create($hasil[tanggal_post]);
                $jam = date_format($a, "H:i:s");
                $tgl = date_format($a, "d");
                $bln = date_format($a, "n")-1;
                $thn = date_format($a, "Y");
            ?>
            Diposkan tanggal :<strong> <?php echo $tgl.' '.$bulan_in[$bln].' '.$thn.' '.$jam; ?></strong> , <i>Oleh:</i> <strong><a href="?page=form/lihat.data.anggota&id=<?php echo $hasil[id_user];?>"><?php echo ucwords($hasil[nickname]);?></a></strong> <p>
            </div>
            <!--start content -->
            <div class="span9tampilkul">
                <fieldset>
                    <h3><?php echo ucwords($hasil[nama_kuliner]);?></h3>
                    <div class="clearfix">
                        <h5> Deskripsi </h5>
                        <textarea class="xxlarge" rows="20" disabled="disabled"><?php echo $hasil[deskripsi];?></textarea>
                    </div>
                    <div class="clearfix">
                        <h5> Menu Rekomendasi </h5>
                        <textarea class="xxlarge" rows="4" disabled="disabled" ><?php echo $hasil[menu_rekomendasi]; ?></textarea>
                    </div>
                    <div class="clearfix">
                        <h5> Foto </h5>
                        <span class="label notice">Info </span><small> <i> Klik salah satu foto untuk melihatnya dalam ukuran besar </i></small>
                    </div>
                    <ul class="media-grid">
                </div>
            </div>
        </div>
    </div>
</div>

```

```

            <li>
                <a href="assets/images/<?php echo
$hasil[foto1]?>" class="lightbox_trigger" readonly="readonly">
                    
                </a>
            </li>
            <li>
                <a href="assets/images/<?php echo
$hasil[foto2]?>" class="lightbox_trigger">
                    
                </a>
            </li>
            <li>
                <a href="assets/images/<?php echo
$hasil[foto3]?>" class="lightbox_trigger">
                    
                </a>
            </li>
            <li>
                <a href="assets/images/<?php echo
$hasil[foto4]?>" class="lightbox_trigger" >
                    
                </a>
            </li>
            <li>
                <a href="assets/images/<?php echo
$hasil[foto5]?>" class="lightbox_trigger">
                    
                </a>
            </li>
        </ul>
    </div>
    <div class="clearfix">
        <h5> Alamat </h5>
        <pre class="prettyprint"><?php echo $hasil[alamat]; ?>
</pre>
    </div>
</div><!-- span9 -->
</fieldset>
<div class="spantampilkategori">
    <h5> Kategori </h5>
    <h6> Kriteria Tempat </h6>
    <span class="uneditable-input"><?php echo
$hasil[kriteria_tempat];?></span>
    <h6> Tipe Tempat </h6>
    <span class="uneditable-input"><?php echo $hasil[tipe_tempat];?>
</span>
    <h6> Makanan Daerah </h6>
    <span class="uneditable-input"> <?php echo $hasil[daerah];?>
</span>
    <div class="clearfix">
        <h6> Tipe Makanan </h6>
        <textarea class="large" rows="7" readonly="readonly"><?php
$query2 = "SELECT tipe_makanan FROM
kategori_tipemakanan ktm JOIN tipe_makanan tm ON tm.id_makanan = ktm.id_makanan WHERE
id_kuliner = '$id'";
$eks2 = mysql_query($query2);
while($hasil2 = mysql_fetch_array($eks2)){
echo ucwords($hasil2[tipe_makanan]).', ';
}
?>
</textarea>
    </div>
    <div class="clearfix">
        <h5>PETA</h5>
        <div class="boxpeta">
            <div id="petaku" style="width:300px;
height:300px" > </div>
        </div>
    </div>
</div>
<hr>
<!-- end tampil kuliner -->
<div class="row show-grid">
<?php

```

```
if(isset($_SESSION['user_login']) || isset($_SESSION['admin_login']))
{?>
<?php
    //include "komentarFB.php"
    include "komentar.php"
?>

<?php } else {
?>

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

Lampiran J Source Code Pencarian Data Kuliner

```

<div class="page-header" align="center">
    <h3>Daftar Kuliner </h3>
</div>
<?php
    if(isset($_REQUEST[cari]))
    {
        //kondisi
        if((isset($_REQUEST[kriteria]) && $_REQUEST[kriteria] != ''))

        {
            $file = "home&cari=ya&kriteria=$_REQUEST[kriteria]";
            $tp=''; //tipe makanan

            $a = " WHERE id_kriteria = $_REQUEST[kriteria] ";

            if(isset($_REQUEST[tipetempat]) && $_REQUEST[tipetempat] != '')
            {
                $file =
"home&cari=ya&kriteria=$_REQUEST[kriteria]&tipetempat=$_REQUEST[tipetempat]";
                $a .= " AND id_tipetempat = $_REQUEST[tipetempat] ";
            }
            if(isset($_REQUEST[tipemakanan]) && $_REQUEST[tipemakanan] != '')
            {
                $tp = " JOIN tipe_makanan tm ON k.id_kuliner= tm.id_kuliner
JOIN kategori_tipemakanan mak ON tm.id_makanan=mak.id_makanan ";
                $a .=" AND mak.id_makanan = $_REQUEST[tipemakanan] ";
            }
            if(isset($_REQUEST[tipedesaerah]) && $_REQUEST[tipedesaerah] != '')
            {
                $a .=" AND id_daerah = $_REQUEST[tipedesaerah] ";
            }
        }

        // tipe tempat
        //kondisi
        else if(isset($_REQUEST[tipetempat]) && $_REQUEST[tipetempat] != '')
        {
            $tp=''; //tipe makanan

            $a = " WHERE id_tipetempat = $_REQUEST[tipetempat] ";

            if(isset($_REQUEST[tipemakanan]) && $_REQUEST[tipemakanan] != '')
            {
                $tp = " JOIN tipe_makanan tm ON k.id_kuliner= tm.id_kuliner
JOIN kategori_tipemakanan mak ON tm.id_makanan=mak.id_makanan ";
                $a .=" AND mak.id_makanan = $_REQUEST[tipemakanan] ";
            }
            if(isset($_REQUEST[tipedesaerah]) && $_REQUEST[tipedesaerah] != '')
            {
                $a .=" AND id_daerah = $_REQUEST[tipedesaerah] ";
            }
        }

        // tipe makanan

        else if(isset($_REQUEST[tipemakanan]) && $_REQUEST[tipemakanan] != '')
        {
            $tp=" JOIN tipe_makanan tm ON k.id_kuliner= tm.id_kuliner JOIN
kategori_tipemakanan mak ON tm.id_makanan=mak.id_makanan ";
            $a .=" AND mak.id_makanan = $_REQUEST[tipemakanan] ";

            if(isset($_REQUEST[tipedesaerah]) && $_REQUEST[tipedesaerah] != '')
            {
                $a .=" AND id_daerah = $_REQUEST[tipedesaerah] ";
            }
        }

        //Daerah

        else if(isset($_REQUEST[tipedesaerah]) && $_REQUEST[tipedesaerah] != '')
        {
            $tp=''; //tipe makanan

            $a = " WHERE id_daerah = $_REQUEST[tipedesaerah] ";
        }
    }

```

```

        }

        //hasil akhir
        $query = "SELECT k.id_kuliner,nama_kuliner,nickname,foto1,k.deskripsi from
kuliner k JOIN anggota a ON k.id_user=a.id_user
$tp

        $a
        ORDER by      tanggal_post DESC ";
    }

    // box pencarian
    else if(isset($_POST[pencarian]) && $_POST[pencarian] !='')
    {
        $id = $_POST[pencarian];
        $query= "SELECT k.id_kuliner, nama_kuliner, nickname, foto1, deskripsi
FROM kuliner k
JOIN anggota a ON k.id_user = a.id_user

WHERE nama_kuliner LIKE '%$id%' or deskripsi LIKE
'%$id%';

    }
    //end box pencarian
    //default
    else
    {
        $file = 'home';
        $query = "SELECT * from kuliner k JOIN anggota a ON
k.id_user=a.id_user WHERE a.status='active' ORDER by tanggal_post DESC";
    }
//pagingnya
$p = new Paging;
$batas = 12;
$posisi = $p->cariPosisi($batas);
//dapatkan jumlah all
$jumlah = mysql_num_rows(mysql_query($query));
if($jumlah>0)
{
    //dapatakn jumlah halaman
    $jmlhalaman = $p->jumlahHalaman($jumlah, $batas);
    //cetak link navigasi
    $linkHalaman = $p->navHalaman($_GET['hal'], $jmlhalaman, $file);
    //echo $query;
    $eks = mysql_query($query." LIMIT $posisi, $batas");
    if(mysql_num_rows($eks)>0)
    {
        while($hasil = mysql_fetch_array($eks))
        {
?>
            <div class="span3grid">
                <center><strong><a href="?page=form/tampil.kuliner&id=<?php echo
$hasil[id_kuliner];?>"><?php echo ucwords($hasil[nama_kuliner]);?></a></strong></center><p>
                    <i>Oleh:</i> <strong><a href="?page=form/lihat.data.anggota&id=<?php echo
$hasil[id_user];?>"><?php echo ucwords($hasil[nickname]);?></a></strong> <p>
                        <p>
                            <?php echo readmore($hasil[deskripsi]);?><p>
                            <a href="?page=form/tampil.kuliner&id=<?php echo $hasil[id_kuliner];?>">
selanjutnya </a>
                        </div>
                    <?php
                }
            ?>
            <div class="center_paging"><?php echo $linkHalaman;?></div>
        <?php
            }else{
        ?>
            <div class="alert-message error">
                <p align="center"><strong>Maaf, data yang anda cari tidak ada </p>
            </div>
        <?php
            }
    }
}
?>

```

Biodata Peneliti



1. Nama : Arrum Husna Pandayin
2. Tempat/Tanggal Lahir : Gunungkidul , 08 Agustus 1989
3. Alamat : Tegalmulyo, Kepek, Wonosari,Gunungkidul
4. No. HP : 085743200691
5. Email : arrumhusna@gmail.com
6. Institusi : Program Studi Teknik Informatika
Fakultas Sains dan Teknologi
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

Riwayat Pendidikan

1995-2001	SDN 6 Wonosari
2001-2004	SMPN 1 Wonosari
2004-2007	SMAN 1 Wonosari
2007-2012	Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga