

**PERANCANGAN WEBSITE PADA AMANG INTERIOR DESIGN
SAMPIT KALIMANTAN TENGAH SEBAGAI MEDIA INFORMASI DAN
PEMESANAN**

SKRIPSI



disusun oleh

Samsul Bahri

10.12.4984

**PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2017**

**PERANCANGAN WEBSITE PADA AMANG INTERIOR DESIGN
SAMPIT KALIMANTAN TENGAH SEBAGAI MEDIA INFORMASI DAN
PEMESANAN
SKRIPSI**

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai gelar Sarjana
pada Program Studi Sistem Informasi



disusun oleh

Samsul Bahri

10.12.4984

**PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2017**

PERSETUJUAN

SKRIPSI

PERANCANGAN WEBSITE PADA AMANG INTERIOR DESIGN SAMPIT KALIMANTAN TENGAH SEBAGAI MEDIA INFORMASI DAN PEMESANAN

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Samsul Bahri

10.12.4984

telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Skripsi
pada tanggal 8 Desember 2017

Dosen Pembimbing,



Kusnawi, S.Kom, M. Eng

NIK. 190302112

PENGESAHAN

SKRIPSI

PERANCANGAN WEBSITE PADA AMANG INTERIOR DESIGN SAMPIT KALIMANTAN TENGAH SEBAGAI MEDIA INFORMASI DAN PEMESANAN

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Samsul Bahri

10.12.4984

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 18 Desember 2017

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Tanda Tangan

Amir Fatah Sofyan, ST, M.Kom
NIK. 190302047

Andi Sunyoto, S.Kom, M.Kom
NIK. 190302052

Dony Arivus, S.S, M.Kom
NIK. 190302128



Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer
Tanggal 23 Desember 2017



Krisnawati, S.Si, MT
NIK. 190302038

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, menyatakan bahwa, skripsi ini merupakan karya saya sendiri (ASLI), dan isi dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan orang lain untuk memperoleh gelar akademis di suatu institusi pendidikan tinggi manapun, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis menjadi acuan dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Segala sesuatu yang terkait naskah dan karya saya yang telah di buat adalah menjadi tanggung jawab saya pribadi.

Yogvakarta, 27 Desember 2017



Samsul Bahri

NIM 10.12.4984

MOTTO

- Orang tua adalah ladang amalan terbaik kita.
- Kehidupan dapat merubah kita, namun bersama keluarga adalah tempat kita memulai dan mengakhiri.
- Jangan memikirkan apa yang telah hilang darimu, bersyukur apa yang kamu miliki saat ini.
- Tiada kata terlambat untuk mengejar peluang. Yakinlah pada diri sendiri bahwa kamu telah siap untuk hal itu.
- Apapun kesibukan urusan duniamu nanti, jangan lupakan kewajibanmu sebagai seorang mukmin.
- “Ya Rabbku, lapangkanlah untukku dadaku, dan mudahkanlah untukku urusanku, dan lepaskanlah kekakuan dari lidahku, supaya mereka mengerti perkataanku.” (QS. Thaha (20) : 25-28).
- “Dan mengapa engkau tidak mengucapkan tatkala memasuki kebunmu “ *maa sya allah, laa quwwata illa billaah* (sungguh atas kehendak Allah semua ini terwujud, tiada kekuatan kecuali dengan pertolongan Allah).” Sekiranya kamu anggap aku lebih sedikit darimu soal harta dan keturunan.” (QS. Al- Kahfi (18) : 39).

HALAMAN PERSEMBAHAN

Skripsi ini saya persembahkan untuk :

1. **Allah SWT**, atas segala rahmat, karunia, nikmat, kesehatan serta kemudahan yang engkau berikan kepada hamba.

2. **Ayahanda Guan A. Murad, Ibunda Laila, Kakak Megawati, Abang Yoppy Tri Cahyadi, Kakak Fatmawati, Adik Fitria Andani, dan Adik Firmansyah.**

Terima kasih atas semua doa, kasih sayang dan dukungan yang tidak pernah putus. Sehingga saya dapat menyelesaikan studi kuliah saya.

3. **Iqda Fitridazia** terimakasih atas semua dukungan, semangat, dan doa serta tidak lupa untuk mengingatkan saya mengerjakan skripsi ini.

4. **Bapak Kusnawi** selaku dosen Pembimbing, terima kasih atas semua ilmu dan bimbingannya.

5. **Ibu Krisnawati**, selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer dan Ketua Prodi S1-Sistem Informatika.

6. **Bapak M. Suyanto** selaku Rektor UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA.

7. Teman – teman Asrama Putra Kalimantan Tengah Yogyakarta, teman – teman Paguyuban Aquascape Yogyakarta dan teman – teman kontrakan maguwoharjo rt. 46 yang telah memberikan motivasinya.

8. **Abang Yoppy Tri Cahyadi** selaku Owner Amang Interior Design yang telah memberikan izin penelitian skripsi ini.

9. Untuk semua pihak yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu yang sudah membantu dan member dukungan dalam penyusunan skripsi.

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

Bismillahirrohmanirrohim

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT. Karena atas karunia dan rahmatnya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Shalawat dan salam penulis panjatkan kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW. Semoga dihari akhir kita semua mendapat syafa'at beliau. Amin.

Tujuan penulisan skripsi ini adalah sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program sarjana UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA, selain itu juga untuk menerapkan ilmu yang telah didapatkan oleh penulis selama berada di bangku kuliah.

Tak lupa penulis ucapkan terima kasih kepada.

1. Allah SWT.
2. Kedua orang tua saya, saudara, dan orang terdekat yang telah memberikan dukungan dan doanya.
3. Bapak Kusnawi, S.Kom, M. Eng, selaku dosen pembimbing saya yang telah memberikan ilmu dan bimbingannya.
4. Ibu krisnawati, S.Si, MT, selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer dan Ketua Prodi S1 – Sistem informatika.
5. Bapak Prof. Dr, M. Suyanto, MM. selaku Rektor UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA.
6. Teman – teman yang banyak memberikan dukungan dan motivasinya.

Penulis menyadari bahwa skripsi Perancangan Website pada Amang Interior Design sebagai Media Informasi dan Pemesanan ini masih banyak kekurangan yang masih perlu banyak dikembangkan sehingga menjadi *website* yang bernilai tinggi. Karena itu saran dan kritik yang sifatnya membangun sangat dibutuhkan penulis demi sempurnanya skripsi ini.

Penulis mengharapkan agar skripsi ini dapat menjadi pegangan dalam proses perancangan *website* – *website* yang akan datang. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua. Amin

Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

Yogyakarta, 28 Desember 2017

Penulis

DAFTAR ISI

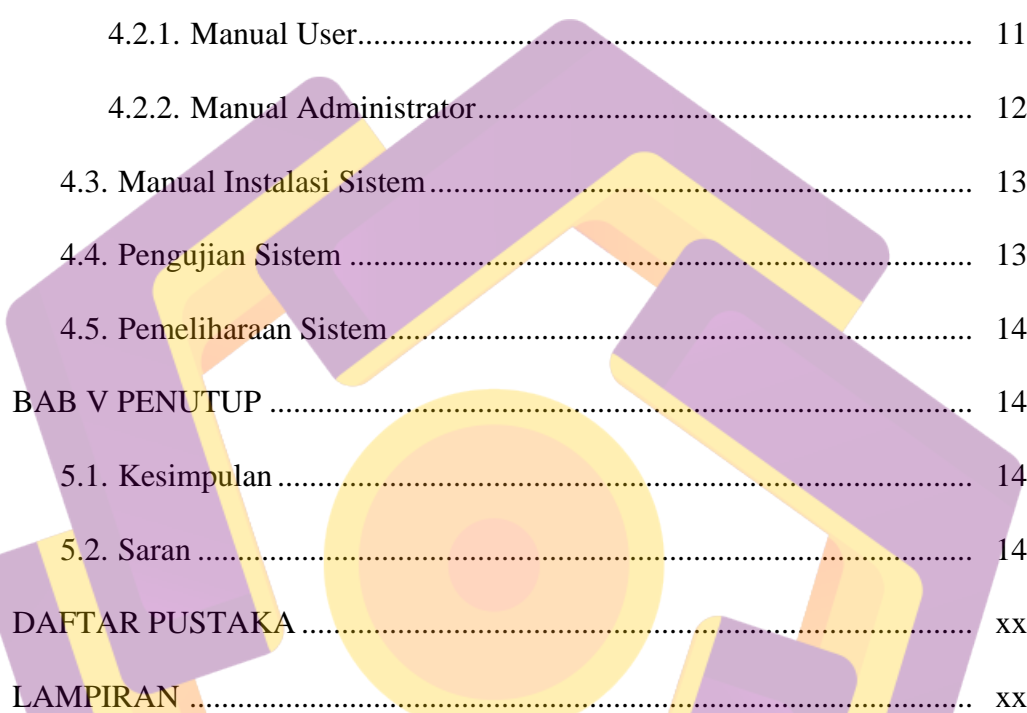
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
INTISARI	xxiii
ABSTRACT.....	xxiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Tujuan Penelitian	4

1.5. Manfaat Penelitian	4
1.6. Metode Penelitian	5
1.7. Sistematika Penulisan	6
BAB II LANDASAN TEORI	8
2.1. Tinjauan Pustaka.....	8
2.2. Landasan Teori	12
2.2.1. Pengertian Sistem	12
2.2.2. Konsep Dasar Sistem.....	13
2.2.3. Karakteristik Sistem.....	14
2.3. Informasi.....	15
2.3.1. Pengertian Informasi.....	15
2.3.2. Kualitas Informasi	16
2.3.3. Siklus informasi	16
2.4. Sistem Informasi.....	17
2.4.1. Pengertian Sistem Informasi.....	17
2.4.2. Komponen Sistem Informasi	17
2.4.3. Pengertian Perancangan dan Analisis Sistem.....	19
2.5. System Development Life Cycle (SDLC)	20
2.5.1. Analisis	20
2.5.2. Desain	21
2.5.2.1. Desain Logis.....	21
a) Flowchart	22
b) Data Flow Diagram (DFD).....	23

c) Entity Relationship Diagram (ERD).....	25
2.5.2.2. Desain Fisik.....	26
2.5.3. Implementasi.....	27
2.5.4. Pemeliharaan.....	27
2.6. Konsep Dasar Internet	28
2.6.1. Sejarah internet	28
2.6.2. Pengertian Internet.....	28
2.7. Website	29
2.7.1. Hypertext Transfer protocol (HTTP).....	29
2.7.2. Uniform Resource Identifier (URI)	30
2.7.3. Jenis Pemograman Website	30
2.7.3.1. Client Side Scripting	31
2.7.3.2. Server Side Scripting.....	31
2.8. Bahasa Pemograman.....	32
2.8.1. Hypertext Markup Language (HTML).....	32
2.8.2. Cascading Style Sheet (CSS).....	33
2.8.3. Hypertext Preprocessor (PHP).....	33
2.8.4. Structured Query Language (SQL).....	34
2.8.5. JavaScript (JS)	34
2.9. Framework CodeIgniter.....	35
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN	36
3.1. Tinjauan Umum	36
3.1.1. Sejarah Perusahaan	36

3.1.2. Visi Misi Perusahaan	37
3.1.3. Struktur Organisasi	37
3.1.4. Tinjauan Sistem Berjalan.....	38
3.2. Analisis	39
3.2.1. Identifikasi Masalah.....	39
3.2.2. Analisis Kelemahan Sistem	39
3.2.2.1. Performance	39
3.2.2.2. Information.....	40
3.2.2.3. Economy.....	41
3.2.2.4. Control.....	41
3.2.2.5. Efficiency.....	42
3.2.2.6. Service.....	42
3.2.3. Analisis kebutuhan Sistem.....	44
3.2.3.1. Kebutuhan Fungsional.....	44
3.2.3.2. Kebutuhan Non Fungsional.....	45
3.2.4. Analisis Kelayakan Sistem	47
3.2.4.1. Kelayakan Teknologi	47
3.2.4.2. Kelayakan Operasional	48
3.2.4.3. Kelayakan Hukum.....	48
3.2.4.4. Kelayakan Ekonomi	49
3.2.5. Analisis Biaya Manfaat.....	50
3.3. Perancangan Sistem	52
3.3.1. Flowchart Sistem	52

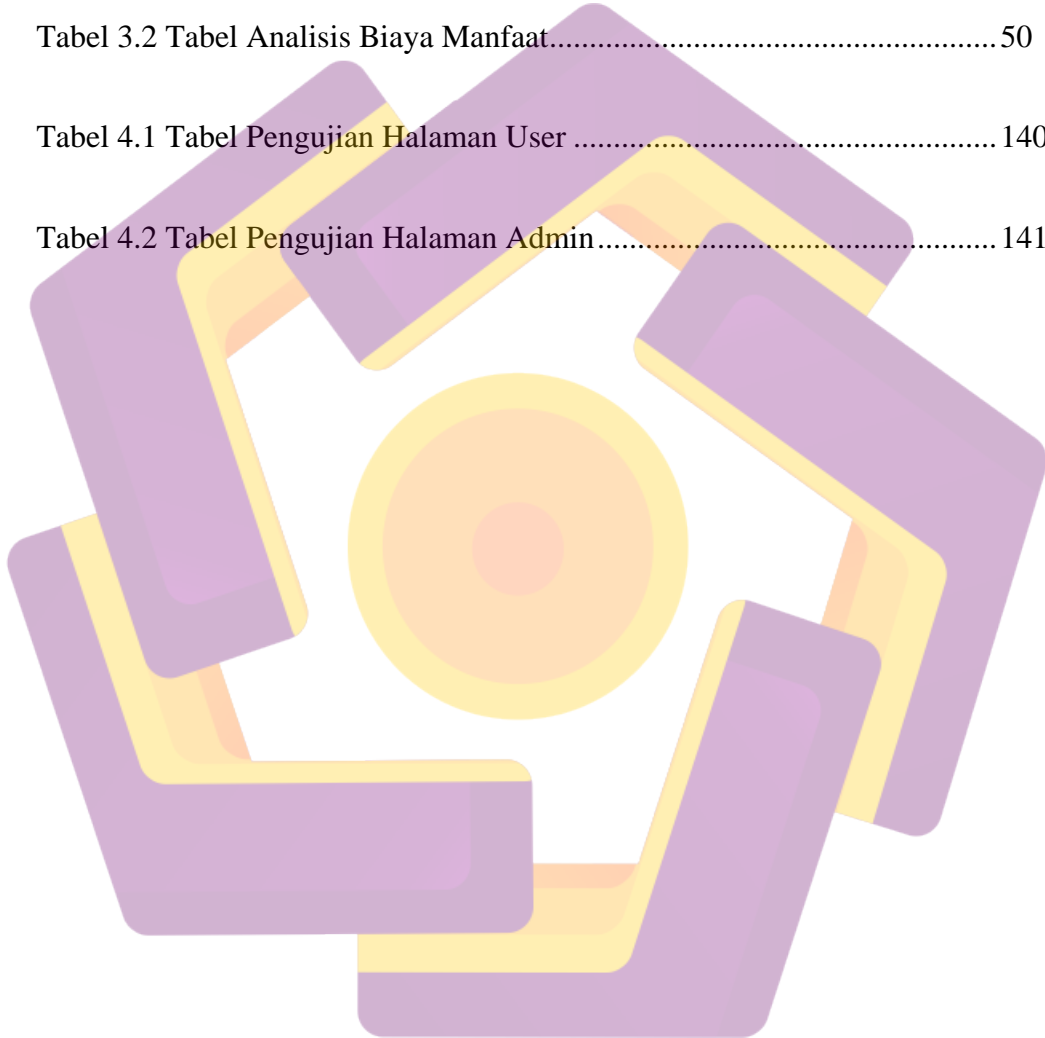
3.3.2. Context Diagram.....	53
3.3.3. Data Flow Diagram (DFD).....	54
3.3.3.1. Data Flow Diagram (DFD) Level 1	54
3.3.3.2. Data Flow Diagram (DFD) Level 2	55
a) DFD Level 2 Proses 1 (User).....	55
b) DFD Level 2 Proses 2 (Project)	56
c) DFD Level 2 Proses 3 (Equipment).....	57
d) DFD Level 2 Proses 4 (Component)	58
e) DFD Level 2 Proses 5 (Flooring).....	59
f) DFD Level 2 Proses 6 (Warna).....	60
g) DFD Level 2 Proses 7 (Proposal).....	61
h) DFD Level 2 Proses 8 (Portofoliio)	63
3.3.4. Perancangan Basis Data.....	64
3.3.4.1. Entity Relationship Diagram (ERD).....	64
3.3.4.2. Relasi Antar Tabel	65
3.3.5. Perancangan Struktur Menu	66
3.3.5.1. Perancangan Struktur Menu Visitor dan User	66
3.3.5.2. Perancangan Struktur Menu Administrator	67
3.3.6. Perancangan Antar Muka	68
 BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN	 73
4.1. Implementasi Sistem.....	73
4.1.1. Implementasi Database	73
4.1.2. Implementasi Program.....	83



4.1.2.1. Gambaran Umum Program	83
4.1.2.2. Halaman User	84
4.1.2.3. Halaman Administrator	101
4.2. Manual Sistem	114
4.2.1. Manual User.....	114
4.2.2. Manual Administrator.....	123
4.3. Manual Instalasi Sistem.....	134
4.4. Pengujian Sistem	137
4.5. Pemeliharaan Sistem.....	143
BAB V PENUTUP	146
5.1. Kesimpulan	146
5.2. Saran	147
DAFTAR PUSTAKA	xxv
LAMPIRAN	xxvii

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Table Perbandingan	10
Tabel 3.1 Tabel Analisis PIECES	43
Tabel 3.2 Tabel Analisis Biaya Manfaat.....	50
Tabel 4.1 Tabel Pengujian Halaman User	140
Tabel 4.2 Tabel Pengujian Halaman Admin.....	141



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Elemen - Elemen Dari Flowchart.....	23
Gambar 2.2 Komponen DFD	24
Gambar 2.3 Elemen - Elemen Dari ERD.....	25
Gambar 2.4 Url	30
Gambar 3.1 Tinjauan Sistem Berjalan	38
Gambar 3.2 Flowchart	52
Gambar 3.3 Context Diagram	53
Gambar 3.4 Data Flow Diagram (DFD) Level 1	54
Gambar 3.5 Dfd Level 2 Proses 1 (User)	55
Gambar 3.6 Dfd Level 2 Proses 2 (Project)	56
Gambar 3.7 Dfd Level 2 Proses 3 (Equipment)	57
Gambar 3.8 Dfd Level 2 Proses 4 (Component)	58
Gambar 3.9 Dfd Level 2 Proses 5 (Flooring)	59
Gambar 3.10 Dfd Level 2 Proses 6 (Warna)	60
Gambar 3.11 Dfd Level 2 Proses 7 (Proposal)	61
Gambar 3.12 Dfd Level 2 Proses 1 (Proposal) Detail	62
Gambar 3.13 Dfd Level 2 Proses 8 (Portofolio)	63
Gambar 3.14 Entity Relationship Diagram (ERD)	64
Gambar 3.15 Relasi Antar Tabel	65
Gambar 3.16 Perancangan Struktur Menu Visitor Dan User.....	66

Gambar 3.17 Perancangam Struktur Menu Admin.....	67
Gambar 3.18 Perancangan Antar Muka Halaman Utama User	68
Gambar 3.19 Perancangan Antar Muka Halaman Masuk.....	68
Gambar 3.20 Perancangan Antar Muka Halaman Mendaftar.....	68
Gambar 3.21 Perancangan Antar Muka Halaman Pemesanan Step 1	69
Gambar 3.22 Perancangan Antar Muka Halaman Pemesanan Step 2	69
Gambar 3.23 Perancangan Antar Muka Halaman Pemesanan Step 3	69
Gambar 3.24 Perancangan Antar Muka Halaman Pemesanan Step 4	70
Gambar 3.25 Perancangan Antar Muka Halaman Pemesanan Sukses	70
Gambar 3.2 6 Perancangan Antar Muka Halaman Tentang Kami	70
Gambar 3.27 Perancangan Antar Muka Halaman Layanan.....	70
Gambar 3.28 Perancangan Antar Muka Halaman Kontak.....	71
Gambar 3.29 Perancangan Antar Muka Halaman Portofolio	71
Gambar 3.30 Perancangan Antar Muka Halaman Pemesanan	71
Gambar 3.31 Perancangan Antar Muka Dashboard Admin	72
Gambar 4.1 Struktur Tabel.....	73
Gambar 4.2 Tabel user	73
Gambar 4.3 Tabel detail_user	74
Gambar 4.4 Tabel tipe_project.....	74
Gambar 4.5 Tabel equipment_project.....	74
Gambar 4.6 Tabel component_project.....	75

Gambar 4.7 Tabel equipment.....	75
Gambar 4.8 Tabel harga_equipment.....	75
Gambar 4.9 Tabel jenis_equipment	76
Gambar 4.10 Tabel proposal_equipment.....	76
Gambar 4.11 Tabel component.....	76
Gambar 4.12 Tabel harga_component.....	77
Gambar 4.13 Tabel jenis_component	77
Gambar 4.14 Tabel component_peletakan.....	77
Gambar 4.15 Tabel proposal_component.....	78
Gambar 4.16 Tabel component_equipment.....	78
Gambar 4.17 Tabel flooring.....	78
Gambar 4.18 Tabel harga_flooring.....	79
Gambar 4.19 Tabel kategori_warna.....	79
Gambar 4.20 Tabel katalog_warna.....	79
Gambar 4.21 Tabel proposal_project.....	80
Gambar 4.22 Tabel jadwal_survey	80
Gambar 4.23 Tabel pembayaran.....	80
Gambar 4.24 Tabel pic_file_perspective	81
Gambar 4.25 Tabel proposal.....	81
Gambar 4.26 Tabel portofolio.....	81
Gambar 4.27 Tabel Sql Function Database	82

Gambar 4.28 Bagan Gambaran Umum Program.....	83
Gambar 4.29 Halaman Beranda.....	84
Gambar 4.30 Halaman Tentang Kami.....	86
Gambar 4.31 Halaman layanan.....	86
Gambar 4.32 Halaman Kontak.....	87
Gambar 4.33 Halaman Portofolio.....	87
Gambar 4.34 Halaman Masuk.....	88
Gambar 4.35 Halaman Mendaftar.....	90
Gambar 4.36 Halaman History Pemesanan.....	91
Gambar 4.37 Halaman Edit Profil.....	91
Gambar 4.38 Halaman Pemesanan Step 0.....	92
Gambar 4.39 Halaman Pemesanan Step 1.....	93
Gambar 4.40 Halaman Pemesanan Step 2.....	93
Gambar 4.41 Halaman Pemesanan Step 3.....	94
Gambar 4.42 Halaman Pemesanan Step 4.....	94
Gambar 4.43 Halaman Pemesanan Sukses.....	95
Gambar 4.44 Halaman Dashboard Administrator.....	101
Gambar 4.45 Halaman Kategori Warna.....	102
Gambar 4.46 Halaman Katalog Warna.....	102
Gambar 4.47 Halaman Lantai.....	103
Gambar 4.48 Halaman Tipe Project.....	103

Gambar 4.49 Halaman Component Project	104
Gambar 4.50 Halaman Equipment Project	104
Gambar 4.51 Halaman Component Equipment	105
Gambar 4.52 Halaman Data Component	106
Gambar 4.53 Halaman Posisi Component	106
Gambar 4.54 Halaman Tipe Component	107
Gambar 4.55 Halaman Data Equipment	108
Gambar 4.56 Halaman Jenis Equipment.....	108
Gambar 4.57 Halaman Pemesanan Baru	111
Gambar 4.58 Halaman Semua Pemesanan	111
Gambar 4.59 Halaman Detail Pemesanan.....	112
Gambar 4.60 Halaman Portofolio	113
Gambar 4.61 Halaman User.....	113
Gambar 4.62 Manual User Halaman Mendaftar.....	114
Gambar 4.63 Manual User Halaman Masuk.....	115
Gambar 4.64 Manual User Panel Navigasi User	115
Gambar 4.65 Manual User Button Pesan Sekarang.....	116
Gambar 4.66 Manual User Step 1 Tentukan Interior.....	116
Gambar 4.67 Manual User Step 2 Pilih Komponen	117
Gambar 4.68 Manual User Step 3 Pilih Peralatan	118
Gambar 4.69 Manual User Step 4 Pemesanan Selesai.....	119

Gambar 4.70 Manual User Pemesanan Sukses	120
Gambar 4.71 Manual User History Pemesanan User	120
Gambar 4.72 Manual User Unduh Tagihan Survey lokasi	121
Gambar 4.73 Manual User Upload Bukti Pembayaran.....	121
Gambar 4.74 Manual User unduh Tanda Terima Pembayaran.....	121
Gambar 4.75 Input Kategori Warna.....	123
Gambar 4.76 Input Katalog Warna.....	124
Gambar 4.77 Input Katalog Lantai	124
Gambar 4.78 Input Tipe Project.....	125
Gambar 4.79 Input Component Project	125
Gambar 4.80 Input Equipment project.....	126
Gambar 4.81 Input Component Equipment	126
Gambar 4.82 Input Data Component	127
Gambar 4.83 Input Posisi Component	128
Gambar 4.84 Input Tipe Component	128
Gambar 4.85 Input Data Equipment	129
Gambar 4.86 Input Tipe Equipment	129
Gambar 4.87 Daftar Pemesanan	130
Gambar 4.88 Detail Pemesanan	130
Gambar 4.89 Kirim Tagihan Survey Lokasi Project.....	131
Gambar 4.90 Kirim Tanda Terima Pembayaran.....	132

Gambar 4.91 Simpan Gambar Perspektif	132
Gambar 4.92 Kirim Proposal Penawaran.....	133
Gambar 4.93 Simpan Gambar Portofolio	133
Gambar 4.94 Sub Menu User.....	134
Gambar 4.95 Buat Database dan Username cPanel.....	134
Gambar 4.96 Export Local SQL	135
Gambar 4.97 Import SQL	135
Gambar 4.98 Import SQL Sukses	135
Gambar 4.99 Upload File progress	136
Gambar 4.100 cPanel File Manager.....	136
Gambar 4.101 Konfigurasi Koneksi Database.....	137
Gambar 4.102 Halaman Utama Online.....	137
Gambar 4.103 Halaman Dashboard cPanel	144
Gambar 4.104 Halaman Login phpMyadmin cPanel	144
Gambar 4.105 Export database cPanel	144
Gambar 4.106 Target Folder Export database cPanel.....	145

INTISARI

Dengan kemajuan teknologi pada zaman ini terutama pada bidang informasi website merupakan salah satu media yang tepat untuk memberukan layanan informasi. dengan membangun perangkat lunak layanan informasi website, segala layanan informasi yang hendak diberikan kepada masyarakat ataupun sekedar mengenalkan identitas perusahaan itu sendiri dapat menggunakan media website tanpa ada keterbatasan ruang informasi, karena website bersifat dinamis sehingga dapat berubah-ubah sesuai dengan kebutuhan.

Sistem informasi Pemesanan ini diharapkan menjadi alternatif dalam publikasi informasi dan pemesanan yang lebih muda, efektif dan efisien. pembuatan sistem pemesanan ini memudahkan pelanggan dalam mengetahui kebutuhan desain interior. sistem ini juga membantu pemilik perusahaan sebagai referensi pembuatan proyek selanjutnya sesuai jasa yang diminta.

Sistem informasi ini juga memudahkan pemilik dalam melakukan publikasi informasi perusahaan dan layanan melalui website sehingga meningkatkan pendapatan Amang Interior Design selama penggunaan website.

Kata kunci : Sistem, Informasi, pemesanan, Website,

ABSTRACT

With the advancement of technology in this era especially in the field of information website is one of the right media to get information service. with build website information service software, any information services that will be provided to the public or just introduce the identity of the company itself can use the media website without any limitations of information space, because the website is dynamic so that it can change accordingly with needs.

The ordering information system is expected to be an alternative in the publication of information and reservations which is easier, effective and efficient. making this ordering system easier for customers in knowing the need interior design. this system also helps the owner of the company as a reference for future project creation according to the services requested.

This information system also facilitate owners in publishing company information and services through website so that increasing Amang Interior Design revenue during website usage.

Keywords : *System, Information, ordering, Website*