

SISTEM INFORMASI PENJUALAN KERAJINAN TANGAN
“SUCCESS CREATIVE” DI PURWOREJO

TUGAS AKHIR



disusun oleh:

Luthfi Shabrina 16.02.9262

Wahyu Dwi Nurjanah 16.02.9263

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



SISTEM INFORMASI PENJUALAN KERAJINAN TANGAN

“SUCCESS CREATIVE” DI PURWOREJO

TUGAS AKHIR

untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar Ahli Madya pada jenjang Program Diploma – Program Studi Manajemen Informatika



disusun oleh

Luthfi Shabrina 16.02.9262
Wahyu Dwi Nurjanah 16.02.9263

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

PERSETUJUAN

TUGAS AKHIR

SISTEM INFORMASI PENJUALAN KERAJINAN TANGAN

“SUCCESS CREATIVE” DI PURWOREJO

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Luthfi Shabrina

Wahyu Dwi Nurjanah

16.02.9262

16.02.9263

Telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Tugas Akhir

pada tanggal 02 Oktober 2018

Dosen Pembimbing,



Windha Mega Pradnya D, M.Kom

NIK. 190302185

PENGESAHAN
TUGAS AKHIR
SISTEM INFORMASI PENJUALAN KERAJINAN TANGAN
“ SUCCESS CREATIVE” DI PURWOREJO

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Luthfi Shabrina

16.02.9262

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 27 Februari 2019

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Sri Ngudi Wahyuni, S. T .,M.Kom
NIK. 190302060

Tanda Tangan

Arif Akbarul Huda, S.Si, M. Eng
NIK. 190302287



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer
Tanggal 04 Maret 2019

DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER



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

PENGESAHAN
TUGAS AKHIR
SISTEM INFORMASI PENJUALAN KERAJINAN TANGAN
“ SUCCESS CREATIVE” DI PURWOREJO

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Wahyu Dwi Nurjanah

16.02.9263

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
pada tanggal 27 Februari 2019

Susunan Dewan Pengaji

Nama Pengaji

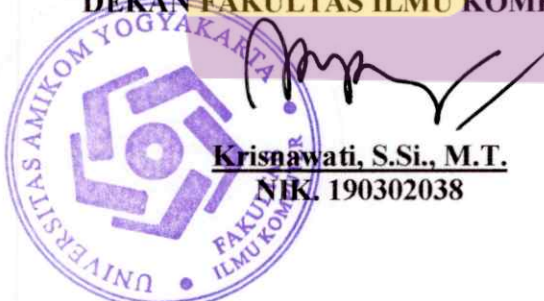
Acihmah Sidauruk, M.Kom
NIK. 190302238

Tanda Tangan

Rizqi Sukma Kharisma, M.Kom
NIK. 190302215

Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer
Tanggal 04 Maret 2019

DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER



PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR

Yang bertandatangan dibawah ini,

Nama Mahasiswa :	Luthfi Shabrina	16.02.9262
	Wahyu Dwi Nurjanah	16.02.9263

Menyatakan bahwa Tugas Akhir dengan judul berikut :

“Sistem Informasi Penjualan Kerajinan Tangan “Success Creative” di Purworejo

Dosen Pembimbing : Windha Mega Pradnya D, M.Kom

1. Karya tulis ini adalah benar-benar ASLI dan BELUM PERNAH diajukan untuk mendapatkan gelar akademik, baik di Universitas AMIKOM Yogyakarta maupun di Perguruan Tinggi lainnya.
2. Karya tulis ini merupakan gagasan, rumusan dan penelitian PENULIS sendiri, tanpa bantuan pihak lain kecuali arahan dari Dosen Pembimbing.
3. Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan disebutkan dalam Daftar Pustaka pada karya tulis ini.
4. Perangkat lunak yang digunakan dalam penelitian ini sepenuhnya menjadi tanggung jawab PENULIS, bukan tanggung jawab Universitas AMIKOM Yogyakarta.
5. Pernyataan ini PENULIS buat dengan sesungguhnya, apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidak benaran dalam pernyataan ini, maka PENULIS bersedia menerima SANKSI AKADEMIK dengan pencabutan gelar yang sudah diperoleh, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di Perguruan Tinggi.

Yogyakarta, 04 Maret 2019



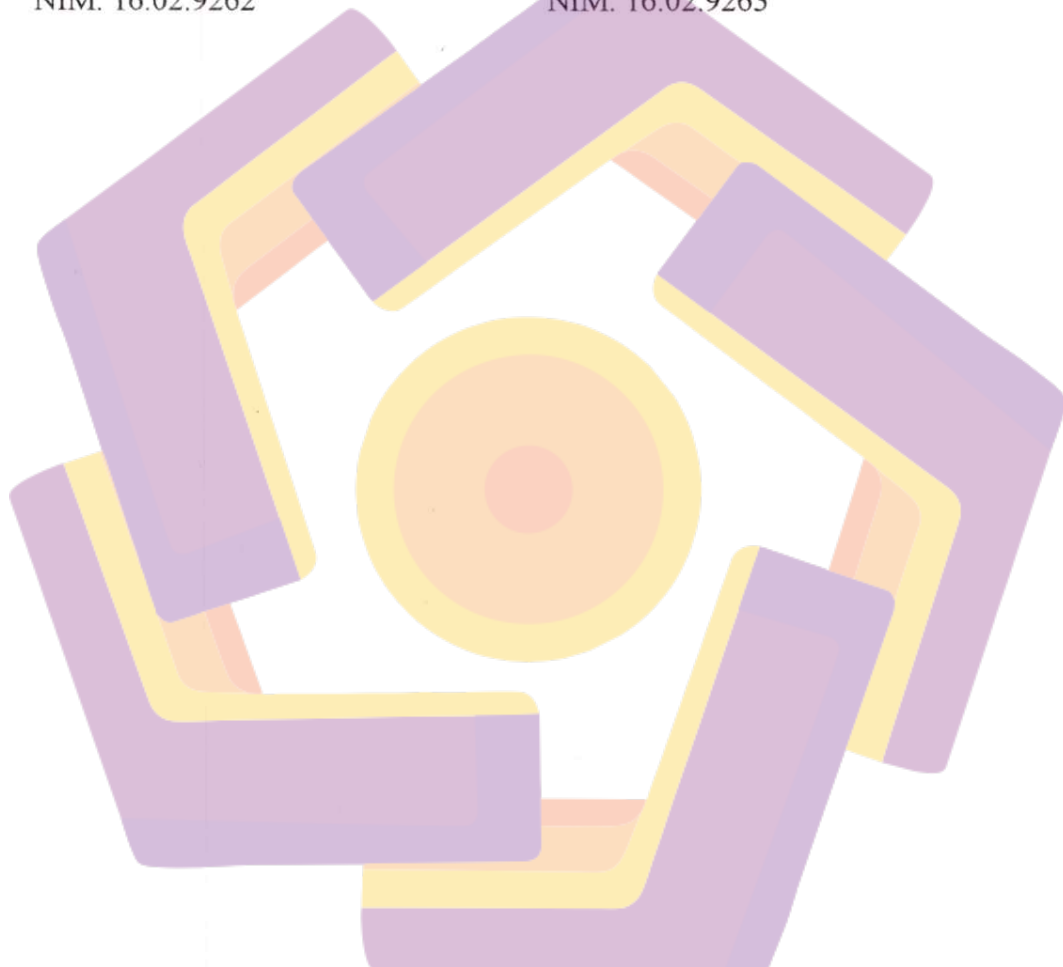
Luthfi Shabrina

NIM. 16.02.9262



Wahyu Dwi Nurjanah

NIM. 16.02.9263



MOTTO

“*Hasbunallah wa ni 'mal wakil, ni 'mal-mawla, wani 'man-nashir*”

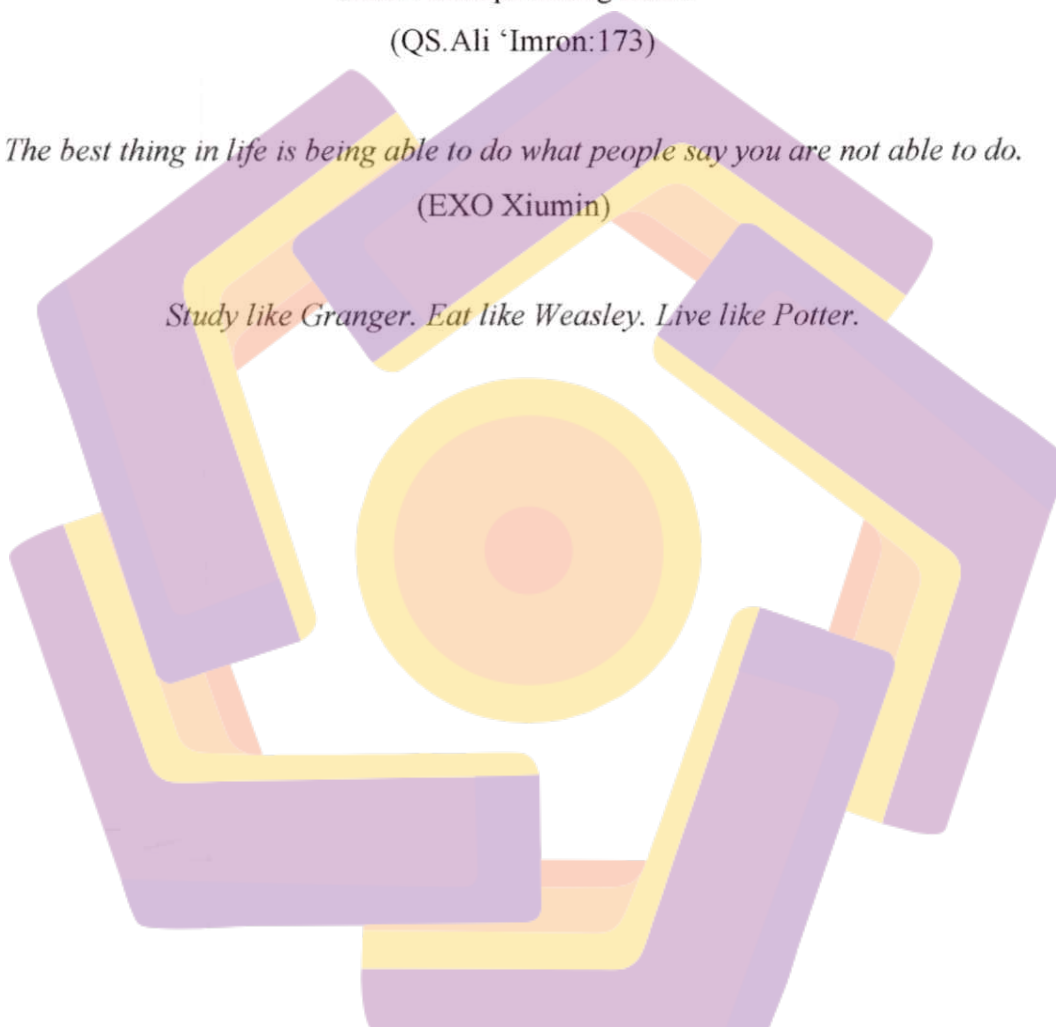
Cukup Allah tempat berserah diri bagi kami, sebaik-baik pelindung kami, dan
sebaik-baik penolong kami.

(QS.Ali ‘Imron:173)

The best thing in life is being able to do what people say you are not able to do.

(EXO Xiumin)

Study like Granger. Eat like Weasley. Live like Potter.



MOTTO

“Hasbunallah wa ni’mal wakiil, ni’mal-mawla, wanī’man-nashir”

Cukup Allah tempat berserah diri bagi kami, sebaik-baik pelindung kami, dan
sebaik-baik penolong kami

(QS.Ali ‘Imron:173)

“Banyak kegagalan dalam hidup ini dikarenakan orang-orang tidak menyadari
betapa dekatnya mereka dengan keberhasilan saat mereka menyerah”

(Thomas Alva Edison)

“Kerahkan hati, pikiran, dan jiwasmu ke dalam aksimu yang paling kecil
sekalipun. Inilah rahasia kesuksesan”

(Swami Sivananda)

PERSEMBAHAN

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

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

1. Allah SWT yang Maha Segalanya.
2. Bapak Pardi Setiyono dan Ibu Sumirah (Mamak) serta seluruh keluarga yang senantiasa memberi restu dan doa untuk menuntut ilmu dan selalu memberikan dorongan serta semangat untuk selalu menjadi yang lebih baik.
3. Bapak Sugeng Yuwono, Sp.OT(K) dan Ibu Prof dr Madarina Julia, MPH, Ph D, Sp.A(K) beserta keluarga
4. Terima kasih kepada Ibu Windha Mega Pradnya D, S.Kom atas bimbingannya selama ini sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan baik dan tepat waktu.
5. Partner terhebatku Wahyu Dwi Nurjanah yang sudah berjuang bersama menyelesaikan Tugas Akhir ini.
6. Terima kasih kepada Mas Ndaru, Riza Marsuciati dan Nalda yang telah membantu dan membimbing dalam mengerjakan Tugas Akhir ini.
7. Bapak Ibu Dosen dan karyawan UNIVERSITAS AMIKOM Yogyakarta yang telah ikhlas dan selalu sabar memberikan ilmu.
8. Terima kasih kepada keluarga besar D3MI01, sahabat “BoOmbayah” dan teman-teman yang selalu mensupport dan mendoakan saya dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

- Luthfi Shabrina-

PERSEMBAHAN

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

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

1. Allah SWT yang telah memberikan kelancaran dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Bapak Triyana, Alm. Ibu Wagnem, Kakak, Keluarga besar serta saudara-saudara yang telah memberikan doa dan restu untuk menuntut ilmu dan selalu memberikan dorongan serta semangat untuk selalu menjadi yang lebih baik.
3. Terima kasih kepada Ibu Windha Mega Pradnya D, S.Kom atas bimbingannya selama ini sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan baik dan tepat waktu.
4. Luthfi Shabrina. Terima kasih sudah menjadi partner dan sahabat terhebat yang sabar selama mengerjakan Tugas Akhir ini.
5. Nungky Achmad Rifa'i yang selalu memberi *support* dan Do'a dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
6. Terima kasih kepada Mas Ndaru dan Nalda yang telah membantu dan membimbing dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
7. Bapak Ibu Dosen dan karyawan UNIVERSITAS AMIKOM Yogyakarta yang telah ikhlas dan selalu sabar memberikan ilmu.
8. Terima kasih kepada keluarga besar D3MI01, sahabat “BoOmbayah” dan sahabat kontrakan hijau yang selalu mensupport dan mendoakan saya dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

- Wahyu Dwi Nurjanah -

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis persembahkan untuk Allah SWT yang telah memberikan rahmat, hidayah dan kekuatan sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini sesuai dengan waktu yang diinginkan penulis. Tidak lupa sholawat serta salam penulis haturkan pada junjungan Nabi besar kita yakni Muhammad SAW.

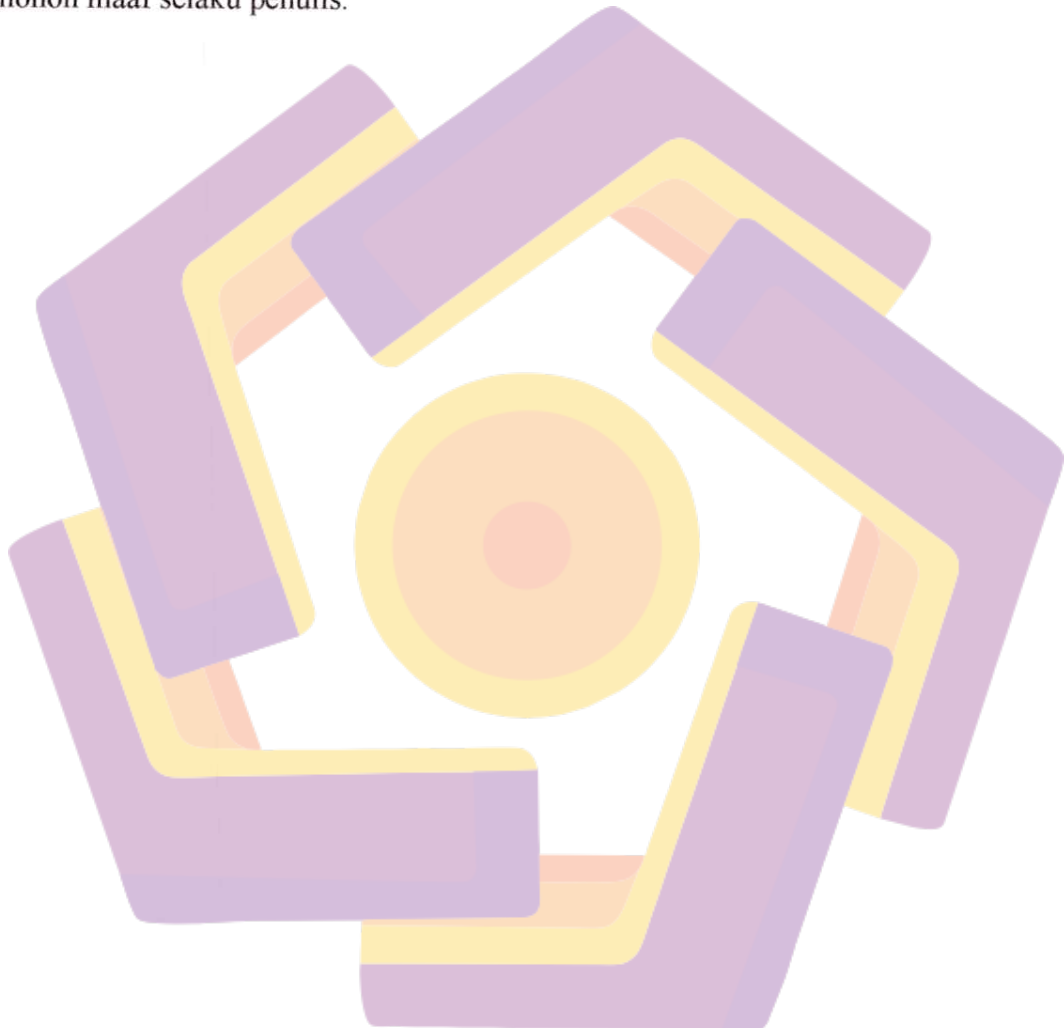
Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan bagi setiap mahasiswa Universitas AMIKOM Yogyakarta. Selain itu juga merupakan suatu bukti bahwa mahasiswa telah menyelesaikan kuliah jenjang Diploma-III dan untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer.

Dengan selesainya Tugas Akhir ini, maka penulis tidak lupa mengucapkan terima kasih kepada :

1. Universitas AMIKOM Yogyakarta selaku pihak yang telah mengizinkan penulis melakukan penelitian.
2. Bapak Prof. Dr. M. Suyanto , MM selaku ketua Universitas AMIKOM Yogyakarta.
3. Bapak Hanif Al Fatta, S.Kom, M.Kom selaku ketua jurusan D3 Manajemen Informatika Universitas AMIKOM Yogyakarta.
4. Ibu Windha Mega Pradnya D, M.Kom selaku dosen pembimbing yang telah bersedia memberikan pengarahan dan bimbingan dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
5. Bapak Agus Supardi selaku pemilik dari Rumah Produksi “Success Creative” yang telah memberikan izin untuk melakukan penelitian.
6. Kedua orang tua dan keluarga besar yang memberikan motivasi, doa dan semangat.
7. Teman-teman kelas 16 D3MI 01 selaku teman seperjuangan dan teman lainnya yang selalu memberikan semangat menyelesaikan Tugas Akhir ini.

8. Bapak Ibu dosen Universitas AMIKOM Yogyakarta yang telah memberikan ilmu yang sangat bermanfaat.

Akhir kata, semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi dunia pendidikan. Kritik dan saran sangat membantu perkembangan dan penyempurnaan karya tulis ini. Sekian dari penulis, apabila terdapat kesalahan dan kekurangan mohon maaf selaku penulis.



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR.....	vi
HALAMAN MOTTO.....	viii
HALAMAN PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xii
DAFTAR ISI.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xxi
DAFTAR GAMBAR	xxii
INTISARI	xxv
<i>ABSTRACT</i>	xxvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	3
1.5 Manfaat Penelitian	4
1.6 Metodologi Penelitian.....	4
1.6.1 Pengumpulan Data.....	4

1.6.2	Tahap pembuatan Tugas Akhir	5
1.7	Sistematika Penulisan	7
BAB II LANDASAN TEORI		9
2.1	Tinjauan Pustaka	9
2.3	Pengertian Informasi	13
2.2	Pengertian Sistem	13
2.2.1	Karakteristik Sistem	14
2.4	Pengertian Sistem Informasi	16
2.4.1	Komponen Sistem Informasi	17
2.4.2	Perangkat Sistem Informasi	19
2.5	Pengertian Basis Data	20
2.5.1	Elemen-Elemen Basis Data	21
2.5.2	Tujuan Basis Data	22
2.5.3	Manfaat Basis Data	23
2.6	Pengertian Flowchart	25
2.6.1	Teknik Pembuatan Sistem Flowchart	26
2.6.2	Simbol - Simbol Flowchart	27
2.7	Data Flow Diagram (DFD)	28
2.7.1	Teknik Penulisan Data Flow Diagram (DFD)	29
2.7.2	Simbol-Simbol Data Flow Diagram (DFD)	29
2.8	Entity Relationship Diagram (ERD)	31
2.8.1	Kerdinalitas Pemetaan (<i>Rasio Kardinality</i>)	35

2.8.2	Tahap Pembuatan ERD.....	36
2.9	Pengertian Web.....	37
2.9.1	Pengertian Web Statis dan Web Dinamis	37
2.10	Pengertian Situs Web.....	38
2.11	Pengertian CSS (Cassading Style Sheet).....	38
2.12	Pengertian PHP	39
2.13	Pengertian MySQL	39
2.14	Pengertian XAMPP.....	41
2.15	Pengertian Web Browser	41
BAB III TINJAUAN UMUM.....		42
3.1	Profil Success Creative Purworejo.....	42
3.2	Logo.....	43
3.3	Visi dan Misi.....	43
3.3.1	Visi	43
3.3.2	Misi	43
3.4	Struktur Organisasi	44
3.5	Tugas Setiap Bagian	45
3.6	Rancangan Sistem yang Sedang Berjalan.....	46
3.6.1	Flowchart Sistem yang Sedang Berjalan	46
3.7	Analisis Masalah.....	49
3.7.1	Identifikasi Masalah.....	49
3.7.2	Solusi yang Diusulkan	50

BAB IV PEMBAHASAN.....	51
4.1 Rancangan Sistem yang Diusulkan.....	51
4.1.1 Flowchart yang Diusulkan.....	51
4.1.2 Data Flow Diagram (DFD).....	52
4.2 Rancangan Basis Data.....	61
4.2.1 Entity Relationship Diagram.....	61
4.2.2 Relasi Tabel yang Diusulkan.....	63
4.2.3 Rancangan Struktur Tabel.....	64
4.3 Rancangan Interface.....	68
4.3.1 Rancangan Form Halaman Utama.....	69
4.3.2 Rancangan Form Registrasi.....	70
4.3.3 Rancangan Form Cari Barang.....	71
4.3.4 Rancangan Form Tentang Kami	71
4.3.5 Rancangan Form Produk.....	72
4.3.6 Rancangan Form Detail Produk.....	73
4.3.7 Rancangan Form Shopping Cart.....	73
4.3.8 Rancangan Form Checkout.....	74
4.3.9 Rancangan Form Konfirmasi Bayar	75
4.3.10 Rancangan Form Konfirmasi Pembelian.....	76
4.3.11 Rancangan Form Kategori	77
4.3.12 Rancangan Form Login Customer.....	77
4.3.13 Form Dashboard Customer	78

4.3.7	Form Pengaturan Akun	78
4.3.8	Form Login Admin	79
4.3.9	Form Dashboard Admin	79
4.3.10	Rancangan Form Data Admin	80
4.3.11	Rancangan Form Edit Data Admin.....	81
4.3.12	Rancangan Form Data Barang.....	81
4.3.13	Rancangan Form Input Data Barang.....	82
4.3.14	Rancangan Form Edit Data Barang	83
4.3.15	Rancangan Form Data Kategori.....	83
4.3.16	Rancangan Form Input Data Kategori	84
4.3.17	Rancangan Form Edit Data Kategori.....	85
4.3.18	Rancangan Form Data Pesanan	85
4.3.19	Rancangan Form Edit Pesanan	86
4.3.20	Rancangan Form Detail Pesanan	87
4.3.21	Rancangan Form Data Customer	87
4.3.22	Rancangan Laporan Data Barang	88
4.3.23	Rancangan Laporan Data Pesanan.....	89
4.3.24	Rancangan Laporan Data Customer	89
4.3.25	Rancangan Tampilan Konfirmasi Pembayaran	90
4.4	Implementasi Sistem.....	90
4.4.1	Form Halaman Index	90
4.4.2	Form Halaman Registrasi	91

4.4.3	Form Halaman Cari Barang	92
4.4.4	Form Halaman Tentang Kami	92
4.4.5	Form Halaman Produk	93
4.4.6	Form Halaman Detail Produk	93
4.4.7	Form Halaman Shopping Cart	94
4.4.8	Form Halaman Lanjut Checkout	95
4.4.9	Form Halaman Lanjut Konfirmasi Pembayaran	96
4.4.10	Form Informasi Pembelian	96
4.4.11	Form Halaman Kategori	97
4.4.12	Form Halaman Login Customer	97
4.4.13	Form Halaman Dashboard Customer	98
4.4.14	Form Halaman Pengaturan Akun	98
4.4.15	Form Halaman Login Admin	99
4.4.16	Form Halaman Dashboard Admin	100
4.4.17	Form Halaman Tampil Data Admin	100
4.4.18	Form Halaman Ubah Data Admin	101
4.4.19	Form Halaman Tampil Data Barang	101
4.4.20	Form Halaman Tambah Data Barang	102
4.4.21	Form Halaman Ubah Data Barang	102
4.4.22	Form Halaman Tampil Data Kategori	103
4.4.23	Form Halaman Tambah Data Kategori	103
4.4.24	Form Halaman Ubah Data Kategori	104

4.4.25	Form Halaman Tampil Data Pesanan	104
4.4.26	Form Halaman Ubah Data Pesanan	105
4.4.27	Form Halaman Detail Pesanan.....	105
4.4.28	Form Halaman Tampil Customer	106
4.4.29	Form Halaman Laporan Data Barang	106
4.4.30	Form Halaman Laporan Data Pesanan	107
4.4.31	Form Halaman Laporan Data Customer.....	108
4.4.32	Form Data Konfirmasi Pembayaran	108
4.5	Uji Coba Sistem	108
BAB V PENUTUP		114
5.1	Kesimpulan	114
5.2	Saran.....	115
DAFTAR PUSTAKA		116

DAFTAR TABEL

Tabel 2 .1 Tinjauan Pustaka.....	10
Tabel 2 .2 Simbol – Simbol <i>Flowchart</i>	27
Tabel 2.3 Simbol-Simbol DFD	30
Tabel 4.1 Struktur Tabel Kategori	64
Tabel 4.2 Struktur Tabel Barang.....	64
Tabel 4.3 Struktur Tabel Customer.....	65
Tabel 4.4 Struktur Tabel User.....	66
Tabel 4.5 Struktur Tabel Pesanan	66
Tabel 4.6 Struktur Tabel Detail Pesanan	67
Tabel 4.7 Struktur Tabel Konfirmasi Pembayaran	68
Tabel 4 .8 Pengujian <i>Black Box</i>	109



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Simbol <i>Entity Set</i>	31
Gambar 2.2 Simbol <i>Relationship Set</i>	32
Gambar 2.3 Simbol Attribut	32
Gambar 2.4 Simbol Line.....	32
Gambar 3.1 Logo Success Creative.....	43
Gambar 3.2 Bagan Struktur Organisasi	44
Gambar 3.3 Flowchart Sistem yang Sedang Berjalan	47
Gambar 4.1 Flowchart yang Diusulkan	51
Gambar 4.2 Diagram Konteks	52
Gambar 4.3 DFD Level 1.....	53
Gambar 4.4 DFD Level 2 Proses 1 User.....	55
Gambar 4.5 DFD Level 2 Proses 2 Data Barang	56
Gambar 4.6 DFD 2 Proses 3 Data Kategori.....	57
Gambar 4.7 DFD 2 Proses 4 Data Pesanan.....	58
Gambar 4.8 DFD 2 Proses 5 Data Detail Pesanan.....	58
Gambar 4.9 DFD 2 Proses 6 Data Konfirmasi Pembayaran.....	59
Gambar 4.10 DFD 2 Proses 7 Data Customer	60
Gambar 4.11 Entity Relationship Diagram.....	62
Gambar 4.12 Relasi Tabel yang Diusulkan	63
Gambar 4.13 Rancangan Interface Halaman Utama.....	70
Gambar 4.14 Rancangan Interface Halaman Registrasi	70
Gambar 4.15 Rancangan Interface Form Cari Barang.....	71
Gambar 4.16 Rancangan Interface Halaman Tentang Kami	72
Gambar 4.17 Rancangan Interface Halaman Produk.....	72
Gambar 4.18 Rancangan Interface Halaman Detail Produk	73
Gambar 4.19 Rancangan Interface Halaman Shopping	74
Gambar 4.20 Rancangan Interface Halaman Checkout.....	75
Gambar 4.21 Rancangan Interface Halaman Konfirmasi Bayar	76

Gambar 4.22 Rancangan Interface Halaman Konfirmasi Pembelian	76
Gambar 4.23 Rancangan Interface Halaman Kategori	77
Gambar 4.24 Rancangan Interface Form Login Customer	78
Gambar 4.25 Rancangan Interface Dashboard Customer	78
Gambar 4.26 Rancangan Interface Pengaturan Akun	79
Gambar 4.27 Rancangan Interface Login Admin	79
Gambar 4.28 Rancangan Interface Dashboard Admin	80
Gambar 4.29 Rancangan Interface Data Admin	80
Gambar 4.30 Rancangan Interface Edit Data Admin	81
Gambar 4.31 Rancangan Interface Data Barang	82
Gambar 4.32 Rancangan Interface Input Data Barang	82
Gambar 4.33 Rancangan Interface Edit Data Barang	83
Gambar 4.34 Rancangan Interface Data Kategori	84
Gambar 4.35 Rancangan Interface Input Data Kategori	84
Gambar 4.36 Rancangan Interface Edit Data Kategori	85
Gambar 4.37 Rancangan Interface Data Pesanan	86
Gambar 4.38 Rancangan Interface Edit Data Pesanan	86
Gambar 4.39 Rancangan Interface Data Detail Pesanan	87
Gambar 4.40 Rancangan Interface Data Customer	88
Gambar 4.41 Rancangan Interface Laporan Data Barang	88
Gambar 4.42 Rancangan Interface Laporan Data Pesanan	89
Gambar 4.43 Rancangan Interface Laporan Data Customer	89
Gambar 4.44 Rancangan Interface Konfirmasi Pembayaran	90
Gambar 4.45 Tampilan Halaman Index	91
Gambar 4.46 Tampilan Form Registrasi	91
Gambar 4.47 Interface Hasil Pencarian	92
Gambar 4.48 Tampilan Halaman Tentang Kami	92
Gambar 4.49 Tampilan Halaman Produk	93
Gambar 4.50 Tampilan Halaman Detail Produk	94
Gambar 4.51 Tampilan Halaman Shopping Chart	95
Gambar 4.52 Tampilan Halaman Checkout	95

Gambar 4.53 Tampilan Halaman Konfirmasi Pembayaran.....	96
Gambar 4.54 Tampilan Halaman Informasi Pembelian	96
Gambar 4.55 Tampilan Halaman Kategori Produk	97
Gambar 4.56 Tampilan Halaman Login Customer.....	98
Gambar 4.57 Tampilan Halaman Dashboard Customer.....	98
Gambar 4.58 Tampilan Halaman Pengaturan Akun	99
Gambar 4.59 Tampilan Halaman Login Admin	99
Gambar 4.60 Tampilan Halaman Dashboard Admin	100
Gambar 4.61 Tampilan Halaman Tampil Admin	100
Gambar 4.62 Tampilan Halaman Ubah Data Admin.....	101
Gambar 4.63 Tampilan Halaman Tampil Data Barang.....	101
Gambar 4.64 Tampilan Halaman Tambah Data Barang.....	102
Gambar 4.65 Tampilan Halaman Ubah Data Barang	102
Gambar 4.66 Tampilan Halaman Tampil Data Kategori.....	103
Gambar 4.67 Tampilan Halaman Tambah Data Kategor	103
Gambar 4.68 Tampilan Halaman Ubah Data Kategori.....	104
Gambar 4.69 Tampilan Halaman Tampil Data Pesanan.....	104
Gambar 4.70 Tampilan Halaman Ubah Data Pesanan.....	105
Gambar 4.71 Tampilan Halaman Data Detail Pesanan	105
Gambar 4.72 Tampilan Halaman Data Customer.....	106
Gambar 4.73 Tampilan Halaman Laporan Data Barang	106
Gambar 4.74 Tampilan Halaman Laporan Data Pesanan.....	107
Gambar 4.75 Tampilan Halaman Laporan Data Customer	108
Gambar 4.76 Form Data Konfirmasi Pembayaran	108

INTISARI

Success Creative merupakan sebuah rumah produksi yang bergerak di bidang pembuatan dan penjualan berbagai macam kerajinan tangan yang sebagian besar produknya berasal dari pemanfaatan limbah kayu. Success Creative berlokasi di RT 06 / RW 01 desa Donorejo, Kaligesing, Purworejo, Jawa Tengah. Rumah produksi tersebut didirikan oleh bapak Agus Supardi pada tahun 2000.

Pengumpulan sumber dan jenis data yang digunakan diperoleh melalui studi lapangan dan studi kepustakaan. Diantaranya dengan melakukan observasi dan interview langsung pada obyek penelitian serta ditunjang dengan literatur-literatur yang sesuai.

Dari hasil penelitian yang telah penulis lakukan, ditemukan kendala-kendala dari sistem yang saat ini sedang berjalan antara lain : pencatatan daftar produk dan pemesanan produk masih menggunakan cara manual dengan pencatatan data di buku dan penyebaran informasi produk yang masih terbatas. Keadaan seperti inilah yang mendorong penulis untuk membuat suatu sistem informasi penjualan yang nantinya mampu mengatasi permasalahan diatas dan mengantisipasinya

Kata Kunci : Data, Sistem Informasi, Penjualan, Proses Pemesanan.

ABSTRACT

Success Creative is a production house which manufacture and sale of handicrafts, most of the products come from monitoring wood waste. Success Creative is located at RT 06 RW 01 of Donorejo village, Kaligesing, Purworejo, Central Java. The production house was founded by Mr. Agus Supardi in 2000.

Collection of sources and types of data used is obtained through field studies and literature studies. Among them by conducting observations and interviews directly on the object of research and supported by appropriate literature.

From the results of the research that the author has done, found the constraints of the system that is currently running include: recording product lists and ordering products still using manual methods with recording data in books and product information dissemination that is still limited. This situation is what drives the writer to create a sales information system that will be able to overcome the above problems and anticipate them.

Keyword : Data, Information Systems, Sales, Ordering Process.