



## LAPORAN SKRIPSI

# SISTEM INFORMASI IZIN SIUP (SURAT IZIN USAHA PERDAGANGAN) PADA KPPT (KANTOR PELAYANAN PERIZINAN TERPADU KABUPATEN PATI

Laporan ini disusun guna memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan program studi Sistem Informasi S-1 pada Fakultas Teknik

Universitas Muria Kudus

### Disusun Oleh :

Nama	:	Ahmad Saifudin
NIM	:	2008-53-093
Program Studi	:	Sistem Informasi
Fakultas	:	Teknik

---

UNIVERSITAS MURIA KUDUS

KUDUS

2013

## **HALAMAN PERSETUJUAN**

Nama Pelaksana Skripsi : Ahmad Saifudin  
NIM : 2008-53-093  
Bidang Studi : Sistem Informasi  
Judul Skripsi : Sistem Informasi Izin SIUP (*Surat Izin Usaha Perdagangan*) Pada KPPT (*Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu*) Kabupaten Pati  
Pembimbing I : Andy Prasetyo Utomo, S.Kom, MT.  
Pembimbing II : Nanik Susanti, S.Kom

Kudus, 13 Februari 2013

Menyetujui :

Pembimbing I

Pembimbing II

Andy Prasetyo Utomo, S.Kom, MT

Nanik Susanti, S.Kom

## HALAMAN PENGESAHAN

Nama Pelaksana Skripsi : Ahmad Saifudin  
NIM : 2008-53-093  
Bidang Studi : Sistem Informasi  
Judul Skripsi : Sistem Informasi Izin SIUP (*Surat Izin Usaha Perdagangan*) Pada KPPT (*Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu*) Kabupaten Pati  
Pembimbing I : Andy Prasetyo Utomo, S.Kom, MT.  
Pembimbing II : Nanik Susanti, S.Kom

Kudus, 7 Maret 2013

Telah diujikan pada ujian sarjana, tanggal 7 Maret 2013  
dan dinyatakan LULUS



Mengetahui,  
Dekan Fakultas Teknik

**Rochmad Winarso, S.T, M.T**

## **SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : Ahmad Saifudin  
NIM : 2008-53-0093  
Program Studi : Sistem Informasi  
Jenjang : Strata Satu (S1)  
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, dengan ini menyetujui untuk memberikan izin kepada pihak Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus **Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right)** atas karya ilmiah kami yang berjudul : “Sistem Informasi Izin SIUP (*Surat Izin Usaha Perdagangan*) Pada KPPT (*Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu*) Kabupaten Pati” beserta perangkat yang diperlukan (apabila ada).

Dengan **Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif** ini pihak Universitas Muria Kudus berhak menyimpan, mengalih-media atau *bentuk-kan*, pengelolaannya dalam pangkalan data (*database*), untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta izin dari saya.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Universitas Muria Kudus, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Kudus, 7 Maret 2013  
Yang menyatakan,

Ahmad Saifudin

## **HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN**

### **MOTTO**

*Kepuasan terletak pada usaha, bukan pada hasil. Usaha dengan keras adalah kemenangan yang hakiki*

*Seorang pembelajar semestinya menyakini bahwa sepanjang waktu hidupnya adalah laboratorium belajar raksasa*

*Tak ada yang sempurna, selain ALLAH. Karena kesempurnaan manusia adalah justru karena dia memang “TAK SEMPURNA”!!*

*Aku tak perlu mencemaskan apa pun karena ALLAH selalu bersamaku, restu orang tua dan guru-guru selalu menyertaiku, do'a orang-orang terkasih selalu mengiringi langkahku... BISSMILLAH.*

### **PERSEMBAHAN**

Skripsi ini penulis persembahkan kepada:

1. Tuhan yang telah menciptakan aku,  
beserta Rosul-Nya.
2. Ibu yang selalu memberikan doa dan selalu  
memberikan restunya.
3. Sahabat dan Teman-teman yang  
memberikan motivasi .
4. Almaterku.

## RINGKASAN

Laporan skripsi dengan judul “Sistem Informasi Izin SIUP (*Surat Izin Usaha Perdagangan*) Pada KPPT (*Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu*) Kabupaten Pati” telah dilaksanakan dan di rancang dengan tujuan untuk menghasilkan suatu sistem informasi untuk mempermudah kinerja proses perizinan oleh suatu instansi pemerintahan terutama proses perizinan SIUP yang ada di pemerintahan KPPT (*Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu*) Pati.

Perizinan SIUP (*Surat Izin Usaha Perdagangan*) secara online dapat mempermudah dari pihak pemohon untuk mendaftarkan perusahaannya pada KPPT (*Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu*) dan juga dari pihak KPPT (*Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu*) untuk meminimalisir SDM (*Sumber Daya Manusia*) yang ada dan dalam pengarsipan data dapat bertahan lama.

Sistem ini dirancang dengan menggunakan pemodelan UML (*Unified Modeling Language*). Sedangkan bahasa pemrograman yang digunakan untuk membuat sistem adalah Adobe Dreamweaver CS3 dan dengan database yang digunakan adalah MySQL. Hasil dari perancangan ini adalah “Sistem Informasi Perizinan SIUP (*Surat Izin Usaha Perdagangan*) Pada KPPT (*Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu*) Kabupaten Pati”.

**Kata Kunci :** Informasi, Izin, Perdagangan

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah segala puji bagi Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan pertolongan kepada penulis serta ni'mat dan karunia yang lebih sehingga tak mampu bagi penulis untuk sekedar menghitung dan mengucap syukur atas segala yang dianugrahkan Allah kepada penulis satu per satu. Rahmat dan salam kepada Rosulullah, Muhammad kekasih Allah. Beliaulah yang telah membawa kita dari kegelapan ke jalan cahaya.

Penyusunan skripsi ini merupakan salah satu syarat yang harus dipenuhi untuk menyelesaikan Program Studi Sistem Informasi S-1 pada Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus.

Pada kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Prof. Dr. dr. Sarjadi, Sp. PA selaku Rektor Universitas Muria Kudus.
2. Bapak Rochmad Winarso, S.T., M.T. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus.
3. Bapak Arif Setiawan, S.Kom, M.Cs selaku Kepala Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus.
4. Bapak Andy Prasetyo Utomo, S.Kom, MT. yang berkenan menjadi dosen pembimbing saya. Terima Kasih atas waktu, ilmu, saran, semangat, dan nasihat yang Bapak berikan selama bimbingan.
5. Ibu Nanik Susanti, S.Kom selaku pembimbing dua saya. Saya beruntung mempunyai dosen pembimbing seperti yang senantiasa membimbing dengan senyuman manis terpancar di wajah ibu.
6. Ibuku Tercinta, Terima kasih atas semangatnya. Do'a restu serta ridho sehingga aku bisa jadi seperti ini.
7. Bapakku makasih atas wejangan-wejangan yang bapak telah berikan sehingga membuatku tetap tegar menjalani hidup.
8. Terimakasih banyak Sahabatku, Ali Mustofa, Imam Sofi'i, Arif Saifudin Z, M. Avief Sofyan, Dimas Bramantio, Yusrul Hana, M. Ulil Abshor dan Muslikan yang selalu ada disaat aku lagi butuh.

9. Teman-temanku, yang telah menjadi teman setia selama perjalan hidup di kampus. Tangis tawa, suka duka, mengerjakan tugas, Ngopy Bareng, kumpul-kumpul, serta semangat dan motivasi kalian yang tak kan ku lupa selama hidupku. Semua pihak yang membantu terselesaikannya laporan ini yang tidak dapat penulis sebutkan.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan laporan skripsi masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, saran dan kritik yang membangun sangat penulis harapkan guna perbaikan penulisan di masa-masa mendatang. Penulis mohon maaf atas segala kekurangan dan kesalahan yang ada. Akhirnya, penulis berharap semoga tulisan ini bermanfaat. Amin.

Kudus, 13 Februari 2013

Penulis

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iv
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	v
RINGKASAN .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xxii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	2
1.3 Pembatasan Masalah.....	3
1.4 Tujuan Skripsi.....	3
1.5 Manfaat Skripsi .....	4
1.5.1. Bagi Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu (KPPT) .....	4
1.5.2. Bagi Akademik .....	4
1.5.3. Bagi Penulis .....	4
1.6. Tinjauan Pustaka .....	4
1.7. Metodologi Penelitian .....	5
1.7.1.Obyek Penelitian.....	5
1.7.2.Jenis Data.....	5
1.7.3.Metode Pengumpulan Data.....	6
1.7.3.Metode Pengembangan Sistem.....	6
1.8. Sistematika Penulisan.....	7

BAB II LANDASAN TEORI.....	9
2.1. Konsep Dasar Sistem .....	9
2.1.1.Pengertian Sistem .....	9
2.1.2.Klasifikasi Sistem .....	9
2.2 Konsep Dasar Informasi .....	10
2.2.1. Nilai Informasi.....	10
2.2.2. Kualitas Informasi .....	10
2.3 Pengertian Sistem Informasi .....	11
2.4 Teori Yang Mendukung.....	12
2.4.1. Perizinan .....	12
2.4.2. Izin Usaha .....	12
2.4.3. Izin SIUP ( <i>Surat Izin Usaha Perdagangan</i> ).....	13
2.5 Landasan Hukum .....	13
2.6. Flow Of Document.....	14
2.7. UML ( <i>Unified Modeling Language</i> ) .....	16
2.8. Pemetaan Model Ojek ke Tabel Basisda Relasional.....	26
 BAB III TINJAUAN UMUM OBYEK PENELITIAN.....	27
3.1. Sejarah Singkat Istansi .....	27
3.2. Lokasi Kantor KPPT ( <i>Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu</i> ) .....	28
3.3. Program Kerja .....	29
3.3.1. Pengembangan Potensi Perizinan.....	29
3.3.2. kebijakan .....	29
3.3.3. Strategi.....	29
3.4. Visi Misi dan Motto .....	30
3.4.1 Visi KPPT ( <i>Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu</i> ) .....	30
3.4.1 Misi KPPT ( <i>Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu</i> ).....	30
3.4.1 Motto KPPT ( <i>Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu</i> ) .....	30
3.5. Struktur Organisasi.....	30
3.6. Tugas dan Fungsi Masing-masing Bagian .....	31
3.7. Analisa Sistem Yang Berjalan .....	34

BAB IV ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM .....	36
4.1. Analisa Permasalahan .....	36
4.2. Analisis Kebutuhan Data dan Informasi .....	37
4.3. Anilsa Kebutuhan Sistem.....	37
4.3.1 Kebutuhan Hadware .....	37
4.3.2 Kebutuhan Sofware .....	38
4.4. Paparan Prosedur Sistem.....	38
4.5. Analisis Aktor .....	39
4.6. Analisis Perancangan Sistem .....	40
4.7. Perancangan Sistem .....	47
4.7.1. Business Use Case Diagram.....	47
4.7.2. System Use Case Diagram .....	47
4.7.3. Class Diagram .....	50
4.7.4. Sequence Diagram.....	56
4.7.5. Actifity Diagram.....	63
4.7.6. Statechart Diagram .....	71
4.8. Perancangan Data Base .....	80
4.9. Relasi Tabel.....	89
4.10. Desain Interface .....	90
4.10.1. Desain Menu Utama Pengunjung Web .....	90
BAB V PEMBAHASAN DAN IMPLEMENTASI .....	102
5.1. Implementasi Sistem .....	102
5.2. Kebutuhan Hadware.....	102
5.3. Kebutuhan Sofware .....	103
5.4. Pengguna User .....	103
5.5. Tampil From.....	104
BAB VI PENUTUP .....	115
6.1. Kesimpulan .....	115
6.2. Saran .....	115
DAFTAR PUSTAKA.....	117
LAMPIRAN.....	118

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1:	Simbol Flow Of Document.....	15
Tabel 2.2:	<i>Notasi Dalam Use case Diagram .....</i>	19
Tabel 2.3:	<i>Notasi pada Class Diagram.....</i>	21
Tabel 2.4:	<i>Notasi Sequence Diagram .....</i>	22
Tabel 2.5:	<i>Notasi Activity Diagram .....</i>	24
Tabel 2.6:	<i>Notasi Statechart Diagram .....</i>	25
Tabel 4.1:	<i>Kebutuhan Sistem, Aktor dan Use Case .....</i>	40
Tabel 4.2:	Deskripsi Use Case Kelola User.....	42
Tabel 4.3:	Deskripsi Use Case Registrasi daftar .....	43
Tabel 4.4:	Deskripsi Use Case Kelola Registrasi Daftar.....	44
Tabel 4.5:	Deskripsi Use Case Kelola Kecamatan .....	44
Tabel 4.6:	Deskripsi Use Case Kelola Desa .....	45
Tabel 4.7:	Deskripsi Use Case Perusahaan.....	46
Tabel 4.8:	Deskripsi Use Case Kelola Perusahaaan .....	46
Tabel 4.09:	Deskripsi Use Case Persetujuan Nomor Masuk.....	47
Tabel 4.10:	Deskripsi Use Case Kelola BAP .....	47
Tabel 4.11:	Deskripsi Use Case Kelola Surat Izin Survey .....	48
Tabel 4.12:	Deskripsi Use Case Hasil Survey .....	49
Tabel 4.13:	Deskripsi Use Case Kelola Hasil Survey .....	49
Tabel 4.14:	Deskripsi Use Case Kelola Perizinan.....	50
Tabel 4.15:	Struktur Tabel User .....	81
Tabel 4.16:	Struktur Tabel Kecamatan.....	81
Tabel 4.17:	Struktur Tabel Desa.....	82
Tabel 4.18:	Struktur Tabel BAP .....	82
Tabel 4.19:	Struktur Tabel Registrasi Daftar .....	83
Tabel 4.20:	Struktur Tabel Perusahaan.....	83
Tabel 4.21:	Struktur Tabel Nomor Masuk .....	83

Tabel 4.22:	Struktur Tabel Surat Survey.....	85
Tabel 4.23:	Struktur Tabel Hasil Survey.....	86
Tabel 4.24:	Struktur Tabel Perizinan .....	87
Tabel 4.25:	Struktur Tabel Perpanjangan.....	88



## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1: Siklus Pengolahan Data Informasi.....	11
Gambar 2.2: Bisnis Use Case Diagram.....	17
Gambar 2.3: System Use Case Diagram.....	21
Gambar 2.4: Class Diagram.....	20
Gambar 2.5: Sequence Diagram .....	22
Gambar 2.6: Activity Digaram .....	23
Gambar 2.7: Statechart Diagram.....	25
Gambar 2.8: Relasi Tabel .....	26
Gambar 3.1: Lokasi KPPT Kabupaten Pati .....	28
Gambar 3.2: Bagan Organisasi KPPT Kabupaten Pati .....	31
Gambar 3.3: <i>flow of document</i> Izin SIUP di KPPT Kabupaten Pati .....	34
Gambar 4.1: <i>Business Usecase</i> Diagram .....	41
Gambar 4.2: Sistem <i>Use Case</i> Diagram .....	42
Gambar 4.3: Analisa Class User .....	51
Gambar 4.4: Analisa Class Registrasi Daftar .....	51
Gambar 4.5: Analisa Class Kecamatan.....	51
Gambar 4.6: Analisa Class Desa .....	52
Gambar 4.7: Analisa Class Perusahaan .....	52
Gambar 4.8: Analisa Class Nomor Masuk .....	53
Gambar 4.9: Analisa Class BAP .....	53
Gambar 4.10: Analisa Class Surat Izin Survey.....	53
Gambar 4.11: Analisa Class Hasil Survey .....	54
Gambar 4.12: Analisa Class Perizinan.....	54
Gambar 4.13: Analisa Class Perpanjangan .....	54
Gambar 4.14: Class Diagram Sistem Informasi Izin SIUP di KPP Pati .....	55
Gambar 4.15: Sequence Diagram kelola User .....	56
Gambar 4.16: Sequence Diagram Registrasi Daftar .....	57
Gambar 4.17: Sequence Diagram kelola Registrasi Daftar .....	57
Gambar 4.18: Sequence Diagram kelola Kecamatan .....	58

Gambar 4.19: Sequence Diagram kelola Desa .....	58
Gambar 4.20: Sequence Diagram Perusahaan .....	59
Gambar 4.21: Sequence Diagram Nomor Masuk .....	59
Gambar 4.22: Sequence Diagram Kelola BAP .....	60
Gambar 4.23: Sequence Diagram Kelola Surat Survey .....	60
Gambar 4.24: Sequence Diagram Hasil Survey .....	61
Gambar 4.25: Sequence Diagram Kelola Hasil Survey .....	61
Gambar 4.26: Sequence Diagram Kelola Perusahaan .....	62
Gambar 4.27: Sequence Diagram Kelola Perizinan .....	62
Gambar 4.28: Activity Diagram Kelola User .....	63
Gambar 4.29: Activity Diagram Registrasi Daftar .....	64
Gambar 4.30: Activity Diagram Kelola Registrasi Daftar.....	64
Gambar 4.31: Activity Diagram Kelola Kecamatan.....	65
Gambar 4.32: Activity Diagram Kelola Desa.....	66
Gambar 4.33: Activity Diagram Perusahaan .....	66
Gambar 4.34: Activity Diagram Kelola Perusahaan.....	67
Gambar 4.35: Activity Diagram Kelola Nomor Masuk.....	67
Gambar 4.36: Activity Diagram Kelola BAP .....	68
Gambar 4.37: Activity Diagram Kelola Surat Survey .....	69
Gambar 4.38: Activity Diagram Hasil Survey .....	69
Gambar 4.39: Activity Diagram Kelola Kelola Hasil Survey .....	70
Gambar 4.40: Activity Diagram Kelola Perizinan.....	70
Gambar 4.41: Statechart Diagram Untuk Methode Tambah User.....	71
Gambar 4.42: Statechart Diagram Untuk Methoe Ubah User .....	71
Gambar 4.43: Statechart Diagram Untuk Hapus User.....	72
Gambar 4.44: Statechart Diagram Registrasi Daftar .....	72
Gambar 4.45: Statechart Diagram Ubah Regsitrasdi daftar.....	72
Gambar 4.46: Statechart Diagram Hapus Registrasi Daftar .....	73
Gambar 4.47: Statechart Diagram Tambah Data Kecamatan .....	73
Gambar 4.48: Statechart Diagram Ubah Data Kecamatan .....	73
Gambar 4.49: Statechart Diagram Hapus Data Kecamatan .....	74

Gambar 4.50: Statechart Diagram Tambah Data Desa.....	74
Gambar 4.51: Statechart Diagram Ubah Data Desa .....	74
Gambar 4.52: Statechart Diagram Hapus Data Desa.....	75
Gambar 4.53: Statechart Diagram Input Data Perusahaan. ....	75
Gambar 4.54: Statechart Diagram Ubah Data Perusahaan. ....	75
Gambar 4.55: Statechart Diagram Hapus Data Perusahaan.....	76
Gambar 4.56: Statechart Diagram Kelola Nomor Masuk.....	76
Gambar 4.57: Statechart Diagram Methode Tambah Data BAP .....	76
Gambar 4.58: Statechart Diagram Methode Ubah Data BAP .....	77
Gambar 4.59: Statechart Diagram Methode Hapus Data BAP.....	77
Gambar 4.60: Statechart Diagram Input Data Surat Survey.....	77
Gambar 4.61: Statechart Diagram Methode Ubah Data Surat Survey .....	78
Gambar 4.62: Statechart Diagram Methode Hapus Data Surat Survey.....	78
Gambar 4.63: Statechart Diagram Cetak Surat Survey .....	78
Gambar 4.64: Statechart Diagram Input Hasil Survey .....	79
Gambar 4.65: Statechart Diagram Methode Ubah Hasil Surevey .....	79
Gambar 4.66: Statechart Diagram Methode Hapus Hasil Survey .....	79
Gambar 4.67: Statechart Diagram Kelola Perizinan.....	80
Gambar 4.68: Relasi Tabel .....	89
Gambar 4.69: Desain List data pembatalan Desain Halaman Beranda .....	90
Gambar 4.70: Desain Halaman Registrasi Daftar .....	90
Gambar 4.71: Desain Halaman Data Registrasi Daftar .....	90
Gambar 4.72: Desain Halaman Pemohon .....	91
Gambar 4.73: Desain Halaman Daftar Perusahaan.....	91
Gambar 4.74: Desain Halaman Persaratan .....	91
Gambar 4.75: Desain Halaman Data Perusahaan .....	92
Gambar 4.76: Desain Halaman Login Administrator .....	92
Gambar 4.77: Desain Halaman Administrator.....	92
Gambar 4.78: Desain Halaman Input Data User .....	93
Gambar 4.79: Desain Halaman Data User .....	93
Gambar 4.80: Desain Halaman Input Kecamatan.....	93

Gambar 4.81 : Desain Halaman Data Kecamatan .....	93
Gambar 4.82: Desain Halaman Input Data Desa .....	94
Gambar 4.83: Desain Halaman Data Desa .....	94
Gambar 4.84: Desain Halaman From Tambah Data BAP .....	94
Gambar 4.85: Desain Halaman Data BAP.....	94
Gambar 4.86: Desain From Nomor Masuk.....	95
Gambar 4.87: Desain From Data Nomor Masuk .....	95
Gambar 4.88: Desain From Surat Survey .....	95
Gambar 4.89: Desain From Data Surat Survey .....	95
Gambar 4.90: Desain Surat Survey.....	96
Gambar 4.91: Desain From Hasil Survey .....	96
Gambar 4.92: Desain From Data Hasil Survey .....	97
Gambar 4.93: Desain From SP-SIUP .....	97
Gambar 4.94: Desain From Persetujuan Kepala Perizinan.....	98
Gambar 4.95: Desain From Persetujuan Kepala Kantor.....	98
Gambar 4.96: Desain From Cetak SK-SIUP dan SIUP .....	98
Gambar 4.97: Desain SK-SIUP .....	99
Gambar 4.98 : Desain SIUP.....	100
Gambar 4.99: Desain Data Perpanjangan .....	100
Gambar 4.100: Desain Laporan SIUP .....	101
Gambar 4.101: Desain Laporan Perpanjangan SIUP.....	101
Gambar 5.1: Halaman Utama .....	103
Gambar 5.2: Halaman Registrasi Daftar .....	104
Gambar 5.3: Halaman Pendaftaran Perusahaan.....	104
Gambar 5.4: Halaman Login User .....	105
Gambar 5.5: Halaman Administrator.....	105
Gambar 5.6: Halaman Perusahaan .....	106
Gambar 5.7: Halaman Nomor Masuk .....	106
Gambar 5.8: Halaman Surat Survey .....	107
Gambar 5.9: Halaman Data Surat Survey.....	107
Gambar 5.10: Surat Survey.....	108

Gambar 5.11: Hasil Survey.....	108
Gambar 5.12: Halaman Acc Kepala Perizinan .....	109
Gambar 5.13: Halaman Acc Kepala Kantor .....	109
Gambar 5.14: Halaman SP-SIUP.....	110
Gambar 5.15: Halaman Perizinan .....	111
Gambar 5.16: SK-SIUP .....	111
Gambar 5.17: SIUP ( <i>Surat Izin Usaha Perdagangan</i> ) .....	112
Gambar 5.18 Halaman Permohonan .....	112
Gambar 5.19: Halaman Kelola Perpanjangan.....	113
Gambar 5.20: Halaman Cetak Laporan SIUP.....	113
Gambar 5.21: Laporan SIUP.....	114
Gambar 5.22: Halaman Cetak Perpanjangan SIUP .....	114
Gambar 5.23: Laporan Perpanjangan SIUP.....	114



## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 : Pengujian Fungsional
- Lampiran 2 : Kuisioner
- Lampiran 3 : Buku Bimbingan Skripsi
- Lampiran 4 : Surat Izin Keterangan Penelitian Dari Kantor Penelitian dan Pengembangan Kabupaten Pati
- Lampiran 5 : Surat Keterangan Penelitian Dari KPPT (*Kantor Pelayanan Perizinan Terpadu*) Kabupaten Pati
- Lampiran 6 : Biografi Penulis



