

**SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN DAN PENJUALAN BARANG
BERBASIS WEB PADA BENGKEL CK.TECHNIC TEGAL**

TUGAS AKHIR



disusun oleh

Muhamad Faqih Hamzah 09.02.7372

Muhammad Machbob 09.02.7409

Zulmi Ramdhon 09.02.7360

**JURUSAN MANAJEMEN INFORMATIKA
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM
YOGYAKARTA
2012**

**SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN DAN PENJUALAN BARANG
BERBASIS WEB PADA BENGKEL CK.TECHNIC TEGAL**

Tugas Akhir

untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar Ahli Madya
pada jenjang Diploma III jurusan Manajemen Informatika



disusun oleh

Muhamad Faqih Hamzah **09.02.7372**

Muhammad Machbob **09.02.7409**

Zulmi Ramdhon **09.02.7360**

**JURUSAN MANAJEMEN INFORMATIKA
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM
YOGYAKARTA
2012**

PERSETUJUAN

TUGAS AKHIR

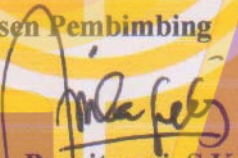
Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Barang Berbasis Web Pada Bengkel Ck.Tecnic Tegal

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Muhamad Faqih Hamzah	09.02.7372
Muhammad Machbob Afandy	09.02.7409
Zulmi Ramdhon	09.02.7360

telah disetujui oleh dosen pembimbing Tugas Akhir
pada tanggal 28 Oktober 2011

Dosen Pembimbing


Nila Feby Puspitasari, S.Kom.
NIK. 190302161

PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Barang
Berbasis Web Pada Bengkel Ck.Technic Tegal

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Muhamad Faqih Hamzah

09.02.7372

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji

Pada tanggal 24 Mei 2012

Susunan Dewan Pengaji

Nama Pengaji

Tanda Tangan

Dony Ariyus, M.Kom.
NIK. 190302128

Agus Purwanto, S.Kom.
NIK. 190000001

Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer
Tatagal 01 Juni 2012



PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Barang Berbasis Web Pada Bengkel Ck.Technic Tegal

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Zulmi Ramdhon

09.02.7360

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji

Pada tanggal 29 Mei 2012

Susunan Dewan Pengaji

Nama Pengaji

Tanda Tangan

Krisnawati, S.Si.,MT.
NIK. 190302038



Barka Satya, S.Kom.
NIK. 190302126



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer

Tanggal 01 Juni 2012



PERNYATAAN

Kami yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa, Tugas Akhir ini merupakan karya kelompok kami sendiri (ASLI), dan isi dalam Tugas Akhir ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan oleh orang lain atau kelompok lain untuk memperoleh gelar akademis di suatu Institusi Pendidikan, dan sepanjang pengetahuan kami juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan/atau diterbitkan oleh orang lain atau kelompok lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, 04 Juni 2012

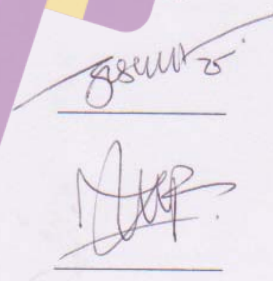
Nama

Muhamad Faqih Hamzah

NIM

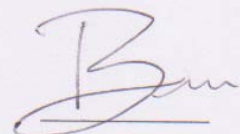
09.02.7372

Tanda tangan



Zulmi Ramdhon

09.02.7360



Muhammad Machbob Afandy

09.02.7409

MOTTO

- ***MANJADDA WAJADA.....***
- **Ukirlah Sejarahmu Dengan Tinta Emas**
- **Mbah Google Tempat Curhat Terakhir Dalam Mencari ILMU**
- **Ada Pertanyaan Pasti ada Jawaban**



PERSEMPAHAN

Tugas Akhir ini dipersembahkan untuk :

- ✓ Kedua orang tuaku dan keluargaku yang selalu memberikan kasih sayang dan pengorbanannya kepadaku tanpa rasa pamrih dan lelah, serta memberiku motivasi dalam setiap langkahku dan mendukungku dalam kebaikan.
- ✓ Semua Dosen STMIK AMIKOM yang telah mengajarkan banyak ilmu dan pengetahuan.
- ✓ Dosen Pembimbing Yang telah Membimbingku dengan rasa cinta dan kasih sayang kepadaku sehingga Tugas Akhir ini Selesai.
- ✓ Buat Sahabat kami Yang Telah Mendahului kami (Zulva dan Zefa).
- ✓ Seluruh Teman Kelasku Yang telah memberikan doa dan semangat kepadaku.
- ✓ Laheyop yang telah banyak membantu dalam penyelesaian tugas akhir ini
- ✓ Seluruh Teman Kontrakanku yang selalu mengajak kisruh sehingga kami termotivasi untuk segera Menyelesaikan Tugas akhir ini.

KATA PENGANTAR

Puji syukur Kami panjatkan atas kehadiran Allah SWT atas berkat, rahmat, dan karunia-Nya sehingga Tugas akhir ini dapat diselesaikan tepat waktu dengan judul “SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN DAN PENJUALAN BARANG BERBASIS WEB PADA BENGKEL CK. TECHNIC TEGAL”.

Tugas Akhir ini dususun dalam rangka memenuhi persyaratan menyelesaikan pendidikan Program Diploma III Manajemen Informatika di sekolah tinggi Manajemen Informatika dan Komputer AMIKOM Yogyakarta .

Dalam penyusunan Tugas Akhir , banyak bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, maka pada kesempatan ini kami mengucapkan terimakasih dan penghargaan kepada :

1. Dr.M. Suyanto, MM selaku ketua STMIK AMIKOM Yogyakarta.
2. Ketua jurusan Manajemen Informatika STMIK AMIKOM Yogyakarta .
3. Nila Febby Puspitasari, S.Kom selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir.
4. Ahmad Husnil Habibi Selaku Pengelola Bengkel yang telah memberikan izin dan kesempatan untuk melakukan penelitian.
5. Seluruh karyawan Bengkel CK.TECHNIC TEGAL.
6. Semua pihak yang tidak dapat kami sebutkan satu persatu yang telah memberikan dukungan doa, semangat maupun motivasi.

Tugas akhir ini akan sangat berarti jika memberikan manfaat bagi semua pihak dan bagi pembaca.

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN	ii
PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
INTISARI	xxiii
ABSTRACT	xxiv
BAB I	25
PENDAHULUAN	25
1.1 Latar Belakang	25
1.2 Rumusan Masalah	26
1.3 Batasan Masalah	27
1.4 Maksud Dan Tujuan Penelitian.....	27
1.5 Manfaat Penelitian	28
1.6 Metode Penelitian	28
1.7 Sistematika Penulisan	29
1.8 Rencana Kegiatan	31
BAB II.....	32
LANDASAN TEORI.....	32

2.1 Konsep Dasar Sistem	32
2.1.1 Pengertian Sistem	32
2.1.2 Karakteristik Sistem	33
2.2 Konsep Dasar Informasi	34
2.3 Konsep Dasar Sistem Informasi.....	37
2.3.1 Pengertian Sistem Informasi.....	37
2.3.1.1 Komponen Sistem Informasi	37
2.4 Sistem Informasi Manajemen	38
2.5 Konsep Pemodelan Sistem.....	39
2.5.1 Flowchart (Bagan alir).....	39
2.5.2 DFD (<i>Data Flow Diagram</i>).....	41
2.5.3 Teknik Normalisasi	42
2.6 Perangkat Lunak yang Digunakan	44
2.6.1 Adobe Dreamweaver CS3	44
2.6.2 MySQL	45
2.6.2.1 Tipe Data Pada MySQL.....	46
2.6.3 XAMPP	47
2.7 Internet	48
2.8 Pengertian Web	48
2.9 Web Browser	49
2.10 Web Server.....	49
2.11 Web Editor	50
2.12 <i>Database</i> (Basis Data)	50
2.13 HTTP (<i>Hypertext Transfer Protocol</i>)	50
2.14 WWW (<i>World Wide Web</i>)	50

2.15 HTML (<i>Hypertext MarkUp Language</i>)	51
2.15.1 Pengertian HTML.....	51
2.15.2 Pengenalan Kode HTML.....	51
2.16 PHP	52
BAB III	53
TINJAUAN UMUM	53
3.1 Sejarah Bengkel CK.Tehnic Tegal.....	53
3.2 Visi dan Misi	54
3.3 Lokasi Bengkel CK.Tehnik Tegal.....	54
3.4 Maksud Dan Tujuan.....	55
3.5 Sturktur Organisasi	55
3.6 Sistem Yang Berjalan	56
BAB IV	58
PEMBAHASAN	58
4.1 Identifikasi Masalah.....	58
4.2 Analisis <i>Requirement</i>	59
4.2.1 Analisis Sistem	60
4.2.2 Analisis Kebutuhan Sistem.....	60
4.2.3 Analisis Kebutuhan Pengguna.....	61
4.3 Rancangan Sistem	61
4.3.1 <i>Flowchart</i> (Bagan alir)	61
4.3.2 <i>Data Flow Diagram</i>	63
4.3.3 DFD Level 0.....	63
4.3.4 DFD Level 1	63
4.3.5 Entity Relationship Diagram	65

4.3.6 Teknik Normalisasi	66
4.3.6.1 Normalisasi Bentuk Pertama.....	66
4.3.6.2 Normalisasi Bentuk Kedua	67
4.3.6.3 Normalisasi Bentuk Ketiga	68
4.4 Rancangan Basis Data.....	69
4.4.1 Tabel Pengguna	69
4.4.2 Tabel Barang	69
4.4.3 Tabel Pembelian	70
4.4.4 Tabel Detpembelian.....	70
4.4.5 Tabel Jasa	71
4.4.6 Tabel Penjualan	71
4.4.7 Tabel Detpenjualan.....	72
4.4.8 Tabel Jenis	72
4.4.9 Tabel detbiaya_serv	73
4.4.10 Tabel biaya_serv.....	73
4.4.11 Tabel Kode	73
4.4.12 Tabel Pemasok.....	74
4.4.13 Tabel Rak.....	74
4.4.14 Tabel Temporer_bk	75
4.4.15 Tabel temporer_bm	75
4.5 Relasi Antar Tabel	76
4.6 Rancangan Antar muka.....	76
4.7 Rancangan Halaman	78
4.7.1 Rancangan Halaman Utama atau Index	78
4.7.2 Rancangan Halaman Home Admin	78

4.7.3 Rancangan Halaman Master Data	79
4.7.4 Rancangan Halaman Tambah Pemasok	79
4.7.5 Rancangan Halaman Tambah Jenis.....	80
4.7.6 Rancangan Halaman Almari Barang Atau Rak.....	80
4.7.7 Rancangan Halaman Tambah Kode.....	81
4.7.8 Rancangan Halaman Tambah Barang (Kode).....	81
4.7.9 Rancangan Halaman Tambah Data Barang.....	82
4.7.10 Rancangan Halaman Tambah Biaya	82
4.7.11 Rancangan Halaman Transaksi	83
4.7.12 Rancangan Halaman Pembelian	83
4.7.13 Rancangan Halaman Penjualan Barang.....	84
4.7.14 Rancangan Halaman Perbaikan Dan Penjualan Barang	84
4.7.15 Rancangan Halaman Menu Laporan	85
4.7.16 Rancangan Halaman Menu Laporan Pembelian	85
4.7.17 Rancangan Halaman Laporan Pembelian PerBulan Dan Tahun	86
4.7.18 Rancangan Halaman Laporan Pembelian Per Tanggal	86
4.7.19 Rancangan Halaman Menu Laporan Penjualan	87
4.7.20 Rancangan Halaman Laporan Penjualan PerBulan Dan Tahun	87
4.7.21 Rancangan Halaman Laporan Penjualan Per tanggal.....	88
4.7.22 Rancangan Halaman Pencarian Data.....	88
4.7.23 Rancangan Halaman Pencarian Data pemasok	89
4.7.24 Rancangan Halaman Pencarian Data Barang	89
4.7.25 Rancangan Halaman Pencarian Data Pembelian.....	90
4.7.26 Rancangan Halaman Pencarian Data Penjualan	90
4.7.27 Rancangan Halaman Pencarian Data Biaya	91

4.7.28 Rancangan Halaman Edit Pemasok.....	91
4.7.29 Rancangan Halaman Edit Barang.....	92
4.7.30 Rancangan Halaman Edit Jasa.....	92
4.7.31 Rancangan Halaman Pengaturan Pengguna	93
4.7.32 Rancangan Halaman Tambah Pengguna	93
4.7.33 Rancangan Halaman Edit Pengguna	94
4.7.34 Rancangan Halaman Home Kasir	94
4.7.35 Rancangan Halaman Transaksi (Kasir)	95
4.7.36 Rancangan Halaman Penjualan (Kasir).....	95
4.7.37 Rancangan Halaman Perbaikan Dan Penjualan (Kasir)	96
4.7.38 Rancangan Halaman Cari Data Penjualan (Kasir)	96
4.7.39 Rancangan Halaman Menu Laporan Penjualan (Kasir)	97
4.7.40 Rancangan Laporan Penjualan Per Bulan Dan Tahun(Kasir)	97
4.7.41 Rancangan Halama Laporan Penjualan Per Tanggal (Kasir)	98
4.7.42 Rancangan Halaman Pengaturan (Kasir).....	98
4.7.43 Rancangan Halaman Ganti Password (Kasir)	99
4.7.44 Rancangan Halaman Edit Pengguna (Kasir)	99
4.8 IMPLEMENTASI SISTEM.....	100
4.8.1 Halaman Utama.....	100
4.8.2 Halaman Admin.....	100
4.8.3 Halaman Master Data	101
4.8.4 Halaman Tambah Pemasok	101
4.8.5 Halaman Tambah Data Jenis Kendaraan.....	102
4.8.6 Halaman Tambah Tempat Pemimpanan Barang.....	102
4.8.7 Halaman Tambah Kode (Barang).....	103

4.8.8 Halaman Pilih Kode Barang	103
4.8.9 Halaman Tambah Data Barang	104
4.8.10 Halaman Tambah Data Biaya Pekerjaan	104
4.8.11 Halaman Menu Transaksi	105
4.8.12 Halaman Pembelian Barang.....	105
4.8.13 Halaman Penjualan Barang.....	106
4.8.14 Halaman Proses Nota.....	106
4.8.15 Halaman Perbaikan Dan Penjualan Barang	107
4.8.16 Halaman Menu Laporan	108
4.8.17 Halaman Menu Laporan Pembelian.....	108
4.8.18 Halaman Cetak Laporan Pembelian Per Bulan Dan Tahun.....	109
4.8.19 Halaman Cetak Laporan Pembelian Per Tanggal	109
4.8.20 Halaman Menu Laporan Penjualan.....	110
4.8.21 Halaman Cetak Laporan Penjualan Per Bulan Dan Tahun	110
4.8.22 Halaman Cetak Laporan Penjualan Per Tanggal	111
4.8.23 Halaman Menu Pencarian Data	111
4.8.24 Halaman Cari Data Pemasok	112
4.8.25 Halaman Cari Data Barang	112
4.8.26 Halaman Cari Data Pembelian.....	113
4.8.27 Halaman Cari Data Penjualan.....	113
4.8.28 Halaman Cari Data Biaya Atau Jasa	114
4.8.29 Halaman Edit Pemasok	114
4.8.30 Halaman Edit Barang.....	115
4.8.31 Halaman Edit Jasa Atau Biaya.....	115
4.8.32 Halaman Pengaturan Admin	116

4.8.33 Halaman Tambah Pengguna	116
4.8.34 Halaman Edit Pengguna.....	117
4.8.35 Halaman Home Kasir.....	117
4.8.36 Halaman Menu Transaksi Kasir.....	118
4.8.37 Halaman Penjualan Barang pada Kasir.....	118
4.8.38 Halaman Perbaikan dan Penjualan Barang pada Kasir.....	119
4.8.39 Halaman Cari Data Barang pada Kasir.....	120
4.8.40 Halaman Menu Laporan Penjualan Pada Kasir	120
4.8.41 Halaman Laporan Penjualan Perbulan Dan Tahun Pada Kasir	121
4.8.42 Halaman Laporan Penjualan Per tanggal Pada Kasir	121
4.8.43 Halaman Pengguna pada Kasir	122
4.8.44 Halaman Ganti Password pada Kasir.....	122
4.8.45 Halaman Edit Pengguna pada Kasir	123
BAB V	124
PENUTUP.....	124
5.1 Kesimpulan	124
5.2 Saran	125
DAFTAR PUSTAKA	126

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Rencana Kegiatan Penelitian	31
Tabel 2.1 Tipe Data Pada MySql.....	47
Tabel 3.1 Tugas tiap bagian	56
Tabel 4.4.1 Tabel Pengguna.....	69
Tabel 4.4.2 Tabel Barang	70
Tabel 4.4.3 Tabel Pembelian	70
Tabel 4.4.4 Tabel DetPembelian.....	71
Tabel 4.4.5 Tabel Jasa.....	71
Tabel 4.4.6 Tabel Penjualan.....	72
Tabel 4.4.7 Tabel Detpenjualan	72
Tabel 4.4.8 Tabel Jenis	73
Tabel 4.4.9 Tabel Detbiaya_serv	73
Tabel 4.4.10 Tabel biaya_serv	73
Tabel 4.4.11 Tabel Kode.....	74
Tabel 4.4.12 Tabel Pemasok	74
Tabel 4.4.13 Tabel Rak	74
Tabel 4.4.14 Tabel Temporer_bk.....	75
Tabel 4.4.15 TabelTemporer_bm	75

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Siklus Informasi	35
Gambar 2.2 Simbol Flowchart	40
Gambar 2.3 Simbol DFD	42
Gambar 2.4 Tampilan Awal Halaman Adobe Dream Weaver	45
Gambar 2.5 Tampilan XAMPP	48
Gambar 2.6 Tabel Perintah Dasar PHP	52
Gambar 3.1 Struktur Organisasi Bengkel Mesin CK. Technic Tegal.....	55
Gambar 4.3.1 Flowchart (Bagan alir)	62
Gambar 4.3.4 DFD Level 0	63
Gambar 4.3.5 Diagram Level 1	64
Gambar 4.3.6 EntityRelation Diagram	65
Gambar 4.3.7 Normalisasi Bentuk Pertama.....	66
Gambar 4.3.8 Normalisasi Bentuk Kedua	67
Gambar 4.3.9 Normalisasi Bentuk Ketiga	68
Gambar 4.5 Relasi Antar Tabel.....	76
Gambar 4.6 Rancangan Struktur Menu Admin	77
Gambar 4.7 Rancangan Struktur Menu Kasir.....	77
Gambar 4.7.1 Rancangan Halaman Utama atau Index	78
Gambar 4.7.2 Rancangan Halaman Home	78
Gambar 4.7.3 Rancangan Halaman Master Data	79
Gambar 4.7.4 Rancangan Halaman Tambah Pemasok	79
Gambar 4.7.5 Rancangan Halaman Tambah Jenis	80
Gambar 4.7.6 Rancangan Halaman Almari Barang Atau Rak	80

Gambar 4.7.7 Rancangan Halaman Tambah Kode.....	81
Gambar 4.7.8 Rancangan Halaman Tambah Barang(Kode).....	81
Gambar 4.7.9 Rancangan Halaman Tambah Data Barang	82
Gambar 4.7.10 Rancangan Halaman Tambah Biaya	82
Gambar 4.7.11 Rancangan Halaman Transaksi	83
Gambar 4.7.12 Rancangan Halaman Pembelian.....	83
Gambar 4.7.13 Rancangan Halaman Penjualan Barang	84
Gambar 4.7.14 Rancangan Halaman Perbaikan Dan Penjualan Barang.....	84
Gambar 4.7.15 Rancangan Halaman Menu Laporan.....	85
Gambar 4.7.16 Rancangan Halaman Menu Laporan Pembelian	85
Gambar 4.7.17 Rancangan Halaman Laporan Per Bulan Dan Tahun	86
Gambar 4.7.18 Rancangan Halaman Laporan Pembelian Per Tanggal	86
Gambar 4.7.19 Rancangan Halaman Menu Laporan Penjualan	87
Gambar 4.7.20 Rancangan Halaman Laporan Penjualan Perbulan Dan Tahun ...	87
Gambar 4.7.21 Rancangan Halaman Laporan Pertanggal	88
Gambar 4.7.22 Rancangan Halaman Pencarian Data	88
Gambar 4.7.23 Rancangan Halaman Pencarian Data Pemasok.....	89
Gambar 4.7.24 Rancangan Halaman Pencarian Data Barang.....	89
Gambar 4.7.25 Rancangan Halaman Pencarian Data Pembelian	90
Gambar 4.7.26 Rancangan Halaman Pencarian Data Penjualan	90
Gambar 4.7.27 Rancangan Halaman Pencarian Data Biaya.....	91
Gambar 4.7.28 Rancangan Halaman Edit Pemasok	91
Gambar 4.7.29 Rancangan Halaman Edit Barang	92
Gambar 4.7.30 Rancangan Halaman Edit Jasa	92
Gambar 4.7.31 Rancangan Halaman Pengaturan Pengguna.....	93

Gambar 4.7.32 Rancangan Halaman Tambah Pengguna.....	93
Gambar 4.7.33 Rancangan Halaman Edit Pengguna	94
Gambar 4.7.34 Rancangan Halaman Home Kasir	94
Gambar 4.7.35 Rancangan Halaman Transaksi (Kasir).....	95
Gambar 4.7.36 Rancangan Halaman Penjualan(Kasir)	95
Gambar 4.7.37 Rancangan Halaman Perbaikan Dan Penjualan(Kasir).....	96
Gambar 4.7.38 Rancangan Halaman Cari Data Penjualan(Kasir)	96
Gambar 4.7.39 Rancangan Halaman Menu Laporan Penjualan(Kasir).....	97
Gambar 4.7.40 Rancangan Laporan Penjualan Per Bulan Dan Tahun(Kasir).....	97
Gambar 4.7.41 Rancangan Halaman Laporan Penjualan Per Tanggal (Kasir)....	98
Gambar 4.7.42 Rancangan Halaman Pengaturan (Kasir)	98
Gambar 4.7.43 Rancangan Halaman Ganti Password (Kasir).....	99
Gambar 4.7.44 Rancangan Halaman Edit Pengguna (Kasir).....	99
Gambar 4.8.1 Halaman Utama.....	100
Gambar 4.8.2 Halaman Admin	100
Gambar 4.8.3 Halaman Master Data.....	101
Gambar 4.8.4 Halaman Tambah Pemasok.....	101
Gambar 4.8.5 Halaman Tambah Data Jenis Kendaraan	102
Gambar 4.8.6 Halaman Tamabah Tempat Penyimpanan Barang	102
Gambar 4.8.7 Halaman Tambah Kode (Barang)	103
Gambar 4.8.8 Halaman Pilih Kode Barang	103
Gambar 4.8.9 Halaman Tambah Data Barang	104
Gambar 4.8.10 Halaman Tambah Data Biaya Pekerjaan.....	104
Gambar 4.8.11 Halaman Menu Transaksi	105
Gambar 4.8.12 Halaman Pembelian Barang.....	105

Gambar 4.8.13 Halaman Penjualan Barang	106
Gambar 4.8.14 Halaman Proses Nota	106
Gambar 4.8.15 Halaman Perbaikan Dan Penjualan Barang	107
Gambar 4.8.16 Halaman Menu Laporan.....	108
Gambar 4.8.17 Halaman Menu Laporan Pembelian.....	108
Gambar 4.8.18 Halaman Cetak Laporan Pembelian Per bulan Dan Tahun.....	109
Gambar 4.8.19 Halaman Cetak Laporan Pembelian Per Tanggal	109
Gambar 4.8.20 Halaman Menu Laporan Penjualan	110
Gambar 4.8.21 Halaman Cetak Laporan Penjualan Per bulan Dan Tahun.....	110
Gambar 4.8.22 Halaman Cetak Laporan Penjualan Per Tanggal	111
Gambar 4.8.23 Halaman Menu Pencarian Data.....	111
Gambar 4.8.24 Halaman Cari Data Pemasok	112
Gambar 4.8.25 Halaman Cari Data Barang	112
Gambar 4.8.26 Halaman Cari Data Pembelian	113
Gambar 4.8.27 Halaman Cari Data Penjualan	113
Gambar 4.8.28 Halaman Cari Data Biaya Atau Jasa	114
Gambar 4.8.29 Halaman Edit Pemasok	114
Gambar 4.8.30 Halaman Edit Barang	115
Gambar 4.8.31 Halaman Edit Jasa Atau Biaya	115
Gambar 4.8.32 Halaman Pengaturan Admin	116
Gambar 4.8.33 Halaman Tambah Pengguna	116
Gambar 4.8.34 Halaman Edit Pengguna.....	117
Gambar 4.8.35 Halaman Home kasir.....	117
Gambar 4.8.36 Halaman Menu Transaksi Kasir.....	118
Gambar 4.8.37 Halaman Penjualan Barang pada Kasir.....	118

Gambar 4.8.38 Halaman Perbaikan dan Penjualan Barang pada Kasir	119
Gambar 4.8.39 Halaman Cari Data Barang pada Kasir	120
Gambar 4.8.40 Halaman Menu Laporan Penjualan pada Kasir.....	120
Gambar 4.8.41 Halaman Laporan Penjualan Perbulan Dan Tahun pada Kasir..	121
Gambar 4.8.42 Halaman Laporan Per Tanggal pada Kasir	121
Gambar 4.8.43 Halaman Pengguna pada Kasir	122
Gambar 4.8.44 Halaman Ganti Password pada Kasir.....	122
Gambar 4.8.45 Halaman Edit Pengguna pada Kasir.....	123



INTISARI

CK. TECHNIK TEGAL merupakan sebuah bengkel untuk mereparasi mesin yang rusak. bengkel ini masih dalam tahap merintis, sehingga segala macam pengolahan data masih dilakukan dengan sistem manual. Pengecekan stok barang masih dilakukan dengan cara menghitung satu per satu barang yang ada di rak(tempat penyimpanan barang). Segala macam transaksi(pembelian dan penjualan) masih menggunakan proses manual(menulis di buku nota).

Mengadakan pengamatan langsung terhadap permasalahan-permasalahan yang ada di bengkel mesin CK. TECHNIK TEGAL. Mengumpulkan data dengan cara tanya jawab atau wawancara dengan pemilik bengkel agar mendapatkan segala macam data yang kami butuhkan. Membuat sistem olah data untuk proses transaksi(pembelian dan penjualan) dan pengecekan stok barang.

Dari hasil pengamatan langsung, banyak permasalahan yang kami temukan, diantaranya Lamanya proses pengecekan stok barang dan transaksi(pembelian dan penjualan) menjadi masalah yang pokok di bengkel mesin CK. TECHNIK TEGAL.

Kata Kunci: Sistem Informasi, Sistem Informasi Persediaan, Sistem Informasi Penjualan, Sistem Informasi Persediaan dan Penjualan Berbasis Web.



ABSTRACT

CK. TEGAL TECHNIK is a workshop for repairing a broken machine. This workshop is still in the pioneering stage, so all kinds of data processing is still done by manual system. Checking the inventory is still done by calculating one by one the items on the shelves (storage of goods). All kinds of transactions (purchases and sales) are still using manual processes (writing on note book).

Conducting direct observation of the problems that exist in the machine shop CK. TEGAL TECHNIK. Collect data by questioning or interview with the owner of the garage to get all sorts of data we need. Creating a system to process the data if the transaction (purchase and sales) and inventory checks.

From the results of direct observation, we found many problems, including duration of the process of checking inventory and transactions (purchases and sales) to be the main problem in the machine shop CK. TEGAL TECHNIK.

Keywords: *Information system, Inventory information system, Sale Information System , Inventory Information System And Sale Based on Web.*

