

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI  
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER  
PALCOMTECH PALEMBANG**

**SKRIPSI**

**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PEMINJAMAN  
SENJATA API PADA KEPOLISIAN RESORT KOTA  
PALEMBANG**



**Diajukan Oleh :  
ABDUL HARIS  
021130143**

**Untuk Memenuhi Sebagian Dari Syarat-Syarat  
Guna Mencapai Gelar Sarjana Komputer**

**PALEMBANG**

**2015**

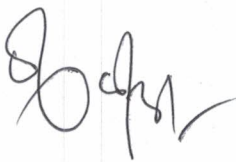
**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI  
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER  
PALCOMTECH PALEMBANG**

---

**HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING SKRIPSI**

**NAMA** : ABDUL HARIS  
**NOMOR POKOK** : 021130143  
**PROGRAM STUDI** : SISTEM INFORMASI  
**JENJANG PENDIDIKAN** : STRATA SATU ( S1 )  
**KONSENTRASI** : PEMROGRAMAN DAN DESAIN  
**JUDUL SKRIPSI** : SISTEM INFORMASI MANAJEMEN  
PEMINJAMAN SENJATA API PADA  
KEPOLISIAN RESORT KOTA  
PALEMBANG.

**Tanggal** : 28 Juli 2015  
**Pembimbing,**



**Salimin Bahar, S.Kom.**  
**NIDN : 0215108902**

**Mengetahui,**  
**Ketua STIMK,**



**Benedictus Effendi, S.T., M.T**

**NIP : 09.PCT.13**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI  
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER  
PALCOMTECH PALEMBANG**

---

**HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI SKRIPSI**

**NAMA** : ABDUL HARIS  
**NOMOR POKOK** : 021130143  
**PROGRAM STUDI** : SISTEM INFORMASI  
**JENJANG PENDIDIKAN** : STRATA SATU ( S1 )  
**KONSENTRASI** : PEMROGRAMAN DAN DESAIN  
**JUDUL SKRIPSI** : SISTEM INFORMASI MANAJEMEN  
PEMINJAMAN SENJATA API PADA  
KEPOLISIAN RESORT KOTA  
PALEMBANG.

**Tanggal** : 22 Agustus 2015  
**Penguji 1,**

Dini Hari Pertiwi, M.Kom.  
NIDN : 0219078701

**Tanggal** : 22 Agustus 2015  
**Penguji 2,**

Atin Triwahyuni, S.T., M.Eng.  
NIDN : 0215028002



**Mengetahui,**  
**Ketua STMIK,**

Benedictus Effendi, S.T., M.T

NIP : 09.PCT.13

## MOTTO :

Menghadiri Majelis Ilmu Lebih Berharga  
Daripada Berhaji Seribu Kali  
( **Rasulullah SAW** )

### **Kupersembahkan kepada :**

- *Ayahanda Tercinta Alm. Abdullah Datu Amas dan Ibunda Tercinta Khodijah Soleman.*
- *Saudara – Saudariku tersayang Rinny Datu Amas, Farida Datu Amas, M. Ronny Datu Amas dan Ryan Datu Amas*
- *Keponakan – keponakanku yang tersayang Angga, Surya, Bintang, Lina, Acha, Dhea, Fatir dan Abdullah Junior.*
- *Yang terkasih Anggun Purwaningsih*
- *Teman – teman seperjuanganku angkatan 8.*

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur kehadiran Allah SWT, karena berkat karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan laporan skripsi ini. Laporan skripsi ini berjudul “ Sistem Informasi Manajemen Peminjaman Senjata Api Pada Kepolisian Resort Kota Palembang”. Adapun tujuan dalam pembuatan aplikasi dalam laporan ini adalah membuat aplikasi sistem informasi manajemen peminjaman senpi (senjata api) pada Kepolisian Resort Kota (Polreta) Palembang agar mempermudah proses pengolahan data senjata api pada divisi paur log (perwira urusan logistik) yang lebih akurat dan efektif. Dalam penulisan laporan skripsi ini, penulis banyak mendapat bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu sudah sepatutnya penulis menyampaikan rasa terima kasih kepada mereka dengan disertai harapan dan do'a semoga amal dan kebaikannya diterima oleh Allah SWT dan mendapatkan pahala-Nya.

Pertama-tama ucapan terima kasih penulis tujukan kepada Ketua STMIK Palcomtech Bapak Benedictus Effendi, S.T.,M.T, Ketua Program Studi Sistem Informasi Andri Saputra, M.Kom dan *staff* karyawan STMIK Palcomtech. Ucapan serupa yang tidak kalah pentingnya kepada Salimin Bahar, S.Kom,. sebagai pembimbing laporan skripsi, dan dosen-dosen STMIK Palcomtech. Tidak lupa ucapan terima kasih kepada Kepolisian Resort Kota (Polresta) Palembang yang telah memberikan izin malakukan penelitian ini, serta *staff* yang telah membimbing selama melakukan penelitian di Kepolisian Resort Kota (Polresta) Palembang. Kepada Orang tua, saudara-saudaraku, keponakan-keponakanku,

pacarku, sahabat dan teman-teman yang saya sayangi serta semua pihak yang telah banyak membantu dan memberi dukungan.

Saran yang bersifat membangun dari semua pihak akan diterima dengan senang hati. Penulis berharap semoga laporan ini dapat memberikan manfaat yang berguna bagi kita semua.

Palembang,

Juli 2015

Penulis



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBUNG.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI .....</b>	<b>iii</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I      PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	3
1.3. Batasan Masalah .....	4
1.4. Tujuan Penelitian.....	4
1.5. Manfaat Penelitian.....	6
1.5.1 Manfaat Bagi Mahasiswa .....	6
1.5.2 Manfaat Bagi Perusahaan Tempat PKL .....	6
1.5.3 Manfaat Bagi Akademik.....	6
1.6. Sistematika Penulisan.....	6
<b>BAB II     GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN</b>	
2.1. Profil Perusahaan.....	9
2.1.1. Sejarah Perusahaan .....	9
2.1.2. Visi dan Misi Perusahaan .....	10
2.1.3. Struktur Organisasi.....	13
2.1.4. Tugas dan Wewenang.....	15

### **BAB III TINJAUAN PUSTAKA**

3.1.	Teori Pendukung.....	33
3.1.1.	Sistem Informasi Manajemen.....	33
3.1.2.	Peminjaman .....	35
3.1.3.	Pengarsipan.....	35
3.2.	Penelitian Terdahulu.....	37
3.2.1.	Kesimpulan Penelitian Terdahulu .....	39
3.3.	Kerangka Penelitian.....	41

### **BAB IV METODE PENELITIAN**

4.1.	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	42
4.1.1.	Lokasi .....	42
4.1.2.	Waktu.....	42
4.2.	Jenis Data.....	42
4.2.1	Data Primer.....	42
4.2.2	Data Sekunder.....	43
4.3.	Teknik Pengumpulan Data .....	43
4.3.1.	<i>Observasi</i> (Pengamatan).....	43
4.3.2.	<i>Interview</i> (Wawancara) .....	44
4.3.3.	Study Pustaka .....	46
4.4.	Jenis Penelitian.....	46
4.5.	Alat dan Teknik Pengembangan Sistem.....	47
4.5.1.	Alat Pengembangan Sistem .....	47
4.5.2.	Teknik Pengembangan Sistem.....	52
4.6.	Alat dan Teknik Pengujian .....	55
4.6.1.	<i>Black Box Testing</i> .....	56

### **BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN**

5.1.	Hasil.....	57
5.1.1	Analisis.....	57
5.1.1.1	<i>Communication</i> .....	57



5.1.1.2	<i>Planning</i> .....	62
5.1.1.3	Alur Sistem Yang Berjalan.....	64
5.1.1.4	Deskripsi Dokumen.....	67
5.1.1.5	Pemodelan Kebutuhan.....	70
5.1.2	Desain Sistem.....	78
5.1.2.1	Desain Alur Sistem Yang Diusulkan....	78
5.1.2.2	Desain Database.....	81
5.1.2.3	Desain Interface.....	83
5.1.3	Implementasi Hasil Desain Sistem.....	94
5.1.3.1	Implementasi Database.....	94
5.1.3.2	Implementasi <i>Interface</i> .....	94
5.2.	Pembahasan.....	96
5.2.1	Analisis.....	96
5.2.2	Hasil dan Implementasi Database dan <i>Interface</i>	96
5.2.2.1	Hasil Implementasi Database.....	96
5.2.2.2	Hasil Implementasi <i>Interface</i> .....	99

## **BAB VI PENUTUP**

6.1.	Simpulan.....	110
6.2.	Saran.....	110

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN**

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Struktur Organisasi Polresta Palembang .....	14
Gambar 2.2	Struktur Organisasi Kabag Sunda .....	14
Gambar 3.1	Model SIM (Raymond Mc. Leod).....	34
Gambar 4.1	Model Spiral .....	53
Gambar 5.1	<i>Flowchart</i> Alur Sistem Yang Berjalan .....	65
Gambar 5.2	<i>Diagram Konteks</i> .....	70
Gambar 5.3	<i>Diagram Level 0</i> .....	73
Gambar 5.4	<i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD) .....	77
Gambar 5.5	<i>Flowchart</i> Alur Sistem Yang Diusulkan .....	80
Gambar 5.6	Form Login.....	84
Gambar 5.7	Form Menu Utama PAUR LOG.....	84
Gambar 5.8	Form Menu Utama BAUR LOG .....	85
Gambar 5.9	Form <i>Input</i> Anggota .....	86
Gambar 5.10	Form <i>Input</i> Berita Acara Penyerahan Senjata Api .....	87
Gambar 5.11	Form <i>Input</i> Senjata Api .....	87
Gambar 5.12	Form <i>Input</i> Amunisi .....	88
Gambar 5.13	Form <i>Output</i> Anggota.....	89
Gambar 5.14	Form <i>Output</i> Berita Acara Penyerahan Senjata Api.....	90
Gambar 5.15	Form <i>Output</i> Senjata Api.....	91
Gambar 5.16	Form <i>Output</i> Amunisi.....	92
Gambar 5.17	Form <i>Output</i> Surat Permohonan.....	93
Gambar 5.18	Form <i>Output</i> Laporan Rekap Senpi.....	94
Gambar 5.19	Tabel User.....	97
Gambar 5.20	Tabel Pemohon .....	97
Gambar 5.21	Tabel Berita Acara Penyerahan Senjata Api .....	98
Gambar 5.22	Tabel Senjata Api .....	98
Gambar 5.23	Tabel Amunisi .....	99
Gambar 5.24	Halaman Home .....	100
Gambar 5.25	Halaman Login .....	100

Gambar 5.26	Halaman Administrasi Logistik.....	101
Gambar 5.27	Halaman Bagian Urusan Logistik.....	102
Gambar 5.28	Halaman <i>Form Input</i> Pemohon .....	102
Gambar 5.29	Halaman <i>Form Input</i> Berita Acara .....	103
Gambar 5.30	Halaman <i>Form Input</i> Senjata Api.....	103
Gambar 5.31	Halaman <i>Form Input</i> Amunisi.....	104
Gambar 5.32	Halaman <i>Form Output</i> Pemohon.....	104
Gambar 5.33	Halaman <i>Form Output</i> Surat Permohonan .....	105
Gambar 5.34	Halaman <i>Form Output</i> Surat Berita Acara .....	106
Gambar 5.35	Halaman <i>Form Output</i> Surat Pengantar .....	107
Gambar 5.36	Halaman <i>Form Output</i> Nama Yang Memenuhi Syarat	108
Gambar 5.37	Halaman <i>Form Output</i> Data Senpi .....	108
Gambar 5.38	Halaman <i>Form Output</i> Data Amunisi .....	109

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Tabel Data Peminjaman Senjata Api Polresta Palembang .....	2
Tabel 3.1	Tabel Penelitian Terdahulu .....	37
Tabel 4.1	Tabel Hasil Wawancara.....	45
Tabel 4.2	Tabel Elemen Penyusunan DFD .....	48
Tabel 4.3	Tabel Elemen Penyusunan ERD .....	49
Tabel 4.4	Tabel Elemen Penyusunan <i>Flowchart</i> .....	51
Tabel 5.1	Tabel Identifikasi Masalah .....	57
Tabel 5.2	Tabel Input Data Pemohon.....	61
Tabel 5.3	Tabel Input Data Senjata Api .....	61
Tabel 5.4	Tabel Input Data Amunisi .....	62
Tabel 5.5	Tabel Jadwal Penelitian.....	63
Tabel 5.6	Tabel Dokumen Data Pemohon .....	67
Tabel 5.7	Tabel Dokumen Data Berita Acara .....	68
Tabel 5.8	Tabel Dokumen Data Senjata Api.....	69
Tabel 5.9	Tabel Dokumen Data Amunisi.....	69
Tabel 5.10	Desain Tabel Pemohon.....	81
Tabel 5.11	Desain Tabel Berita Acara Penyerahan Senjata Api.....	82
Tabel 5.12	Desain Tabel Senjata Api .....	82
Tabel 5.13	Desain Tabel Amunisi .....	83
Tabel 5.14	Tabel Implementasi Database .....	94
Tabel 5.15	Tabel Implementasi <i>Interface</i> .....	95
Tabel 5.16	Tabel Pengujian Sistem .....	95



# ***SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PEMINJAMAN SENJATA API PADA KEPOLISIAN RESORT KOTA PALEMBANG.***

## ***ABSTRAK***

*Penggunaan senjata Api haruslah sangat selektif, tidak disetiap kondisi penanganan kejahatan anggota kepolisian harus menunjukkan, menodongkan bahkan meletuskan senjata api miliknya, sampai saat ini ada beberapa permasalahan yang dihadapi oleh administrasi logistik, permasalahannya lebih kepada penggunaan teknologi karna proses penginputan data pemohon masih menggunakan buku besar dan proses pengarsipan data kurang tertata dengan rapi sehingga sering terjadinya kerusakan dan kehilangan data. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah model Spiral, metode ini digunakan agar lebih selektif dalam penyajian informasi dan proses pengolahan data. Diharapkan dengan adanya sistem informasi manajemen peminjaman senjata api ini dapat membantu PAUR LOG (Perwira Urusan Logistik) lebih mudah dalam pengambilan keputusan yang tepat, sehingga efisiensi waktu dalam pengolahan data ini dapat berjalan dengan baik. Berdasarkan latar belakang tersebut, maka penulis ingin merancang suatu aplikasi pada Kepolisian Resort Kota (Polresta) Palembang ini dengan harapan dapat menyajikan informasi yang akurat, cepat dan tepat.*

***Kata Kunci : Sistem Informasi Manajemen, Peminjaman Senjata Api, Model Spiral.***



**BORROWING MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM POLICE  
FIREARMS IN RESORT CITY PALEMBANG**

**ABSTRACT**

*The use of fire arms must be very selective, not every condition handling crime police members have to show, pointing a firearm even detonate his, until now there are some problems faced by the administration of logistics, the problem is to use the data inputting process technology because the applicant still using ledger and process data archiving less neatly arranged so that the frequent occurrence of damage and data loss. The method used in this research is the Spiral model, the method used to be more selective in the presentation of information and data processing. Expected by the management information system of borrowing firearms can help Paur LOG (Logistics Officer) easier in making the right decisions, so that the efficiency in data processing time can be run properly. Based on this background, the authors wanted to design an application at the City Police (Police) Palembang in hopes of presenting information that is accurate, fast and precise.*

***Keywords: Management Information Systems, Loan Firearms, Spiral Model.***

# BAB I

## PENDAHULUAN

### 1.1. Latar Belakang

Sistem Informasi Manajemen adalah kumpulan dari sub-sub *system* yang saling terintegrasi dan berkolaborasi untuk membantu manajemen dalam menyelesaikan masalah dan memberikan informasi yang berkualitas kepada manajemen dengan cara mengolah data dengan komputer sehingga bernilai tambah dan bermanfaat bagi pengguna, atau dengan kata lain sistem informasi manajemen merupakan suatu sistem informasi berbasis komputer yang digunakan oleh manajemen untuk memproses data dan memberikan informasi yang berkualitas (Taufiq : 2014).

Kepolisian Resort Kota (Polresta) Palembang merupakan salah satu lembaga pemerintah dibidang hukum yang berada di Kota Palembang Sumatera Selatan khususnya didaerah jakabaring kecamatan seberang ulu I Palembang, yang berlokasi di Jalan Gubernur A Bastari No. 1 Palembang 30252. Bertugas melayani, mengayomi dan memberikan rasa aman pada masyarakat. Dalam pengoperasiannya Kepolisian Resort Kota Palembang memiliki banyak sekali divisi salah satunya Perwira Urusan Logistik (paur log) dimana administrasi logistik ini bertugas untuk melakukan proses pengolahan data senjata api dan bagian urusan senjata api (baur senpi) yang merawat dan memeriksa senjata di gudang senjata Kepolisian Resort Kota Palembang, bagian gudang ini akan meminjamkan jenis senjata api yang

sesuai dengan surat ijin anggota dan berdasarkan berita acara penerimaan senjata api, dimana setiap anggota atau personil yang akan melakukan peminjaman senjata api harus memiliki kartu ijin memegang senjata api.

Adapun data peminjaman senjata api wilayah Kepolisian Resort Kota Palembang tahun 2014 pada tabel 1.1.

**Tabel 1.1 Data Peminjaman Senjata Api Wilayah Kepolisian Resort Kota Palembang Tahun 2014**

Kesatuan	Senpi Genggam Revolver	Senpi Bahu	Senpi Pinggang
KAPOLRESTA PLG	1	0	0
WAKA POLRESTA PLG	-	-	-
BAG OPS	-	-	-
KA SPK "T"	1	-	-
BAG SUMDA/DOKKES	6	-	-
KASI KEU	2	-	-
PROPAM/PAMINAL	22	-	-
SAT TAHTI	0	-	-
SAT LANTAS	64	-	-
SAT NARKOBA	37	2	-
SAT RESKRIM	69	1	-
SAT INTELKAM	57	-	-
SAT SABHARA	39	85	-
SAT BINMAS	1	-	-
<b>JUMLAH SENPI POLRESTA PLG</b>	<b>299</b>	<b>88</b>	-

Sumber : Polresta Palembang

Penggunaan senjata Api haruslah sangat selektif, tidak disetiap kondisi penanganan kejahatan anggota kepolisian harus menunjukkan, menodongkan bahkan meletuskan senjata api miliknya, sampai saat ini ada beberapa permasalahan yang dihadapi oleh administrasi logistik, permasalahannya lebih kepada penggunaan teknologi karna proses

penginputan data pemohon menggunakan *microsoft word* sehingga menurut penulis proses penginputan tersebut kurang efisien karna membuka aplikasi membutuhkan waktu beberapa detik lebih lama dan sering membuka dan menutup aplikasi ketika melakukan proses penginputan data yang begitu banyak. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah model *Spiral*, metode ini digunakan agar lebih selektif dalam penyajian informasi dan proses pengolahan data.

Diharapkan dengan adanya sistem informasi manajemen peminjaman senjata api ini dapat membantu PAUR LOG (Perwira Urusan Logistik) lebih mudah dalam pengambilan keputusan yang tepat, sehingga efisiensi waktu dalam pengolahan data ini dapat berjalan dengan baik. Berdasarkan latar belakang tersebut, maka penulis ingin merancang suatu aplikasi pada Kepolisian Resort Kota (Polresta) Palembang ini dengan harapan dapat menyajikan informasi yang akurat, cepat dan tepat. Untuk itulah dalam penelitian ini, penulis ingin membuat suatu perancangan sistem informasi manajemen peminjama senjata api, maka penulis mengambil judul **“Sistem Informasi Manajemen Peminjaman Senjata Api Pada Kepolisian Resort Kota Palembang”**.

## **1.2. Perumusan Masalah**

Perumusan masalah yang akan dibahas dalam laporan penelitian ini adalah “Bagaimana Membuat Sistem Informasi Manajemen Peminjaman Senjata Api Pada Kepolisian Resort Kota (Polresta) Palembang?”



### **1.3. Batasan Masalah**

Batasan masalah yang akan dibahas dalam penelitian ini mencakup beberapa hal antara lain : Proses pengolahan data pemohon yang akan dilakukan oleh bagian administrasi logistik dan data nota dinas atau surat permohonan pinjam pakai senjata api (baru atau perpanjang), surat pengantar tes psikologi, daftar nama yang memenuhi syarat, berita acara penyerahan, pengembalian atau penitipan senjata api dan kartu ijin senpi dan pembuatan laporan pemakai senjata api dinas, semua proses pengolahan data dan penyajian informasi peminjaman akan dilakukan oleh administrasi logistik dengan sistem informasi manajemen peminjaman senjata api yang disediakan oleh pihak Kepolisian Resort Kota Palembang.

### **1.4. Tujuan Penelitian**

Adapun tujuan dalam pembuatan aplikasi dalam laporan ini adalah membuat aplikasi sistem informasi manajemen peminjaman senpi (senjata api) pada Kepolisian Resort Kota (Polreta) Palembang agar mempermudah proses pengolahan data senjata api pada divisi paup log (perwira urusan logistik) yang lebih akurat dan efektif.

Berikut adalah tujuan penelitian sesuai dengan komponen – komponen sistem informasi manajemen dibagi menjadi 4 (empat), adapun komponen sistem informasi manajemen sebagai berikut :



1. Administrasi dan Operasional

Seluruh kegiatan-kegiatan rutin yang berhubungan dengan administrasi dan operasional dari bagian logistik seperti penginputan data pemohon, berita acara, senjata api dan amunisi dilakukan oleh sistem.

2. Pelaporan

Sistem yang dibuat memiliki fungsi untuk membuat laporan-laporan yang bersifat periodik kepada para pengambil keputusan, sehingga para pengambil keputusan memiliki bahan-bahan atau informasi-informasi yang diperlukan untuk mengambil keputusan dengan benar.

3. Pencarian

Berfungsi memberikan data atau informasi yang dibutuhkan dalam pengambilan keputusan sesuai dengan permintaan dan dalam bentuk yang tidak terstruktur.

4. Data

Data adalah bagian dari manajemen sumber daya informasi yang mencakup semua kegiatan yang memastikan bahwa data:

1. Data Akurat
2. Up to Date (Mutakhir)
3. Aman
4. Tersedia bagi pemakai (user)

Berfungsi sebagai media penghubung antara komponen-komponen sistem informasi dengan database dan antara masing-masing komponen sistem informasi.

## **1.5. Manfaat Penelitian**

Manfaat yang ingin dicapai dalam penulisan laporan penelitian ini adalah sebagai berikut:

### **1. Bagi Mahasiswa**

- a. Menerapkan ilmu pengetahuan yang di dapat selama perkuliahan, serta menambah pengalaman dan wawasan penulis.
- b. Menambah wawasan dan pengetahuan yang penulis dapatkan khususnya dalam pembuatan aplikasi berbasis web.

### **2. Bagi Kepolisian Resort Kota (Polreta) Palembang**

Dapat membantu dalam proses pengolahan data senpi (senjata api) guna meningkatkan sistem kerja pada Kepolisian Resort Kota (Polreta) Palembang.

### **3. Bagi Akademik**

Sebagai bahan refrensi dalam penelitian selanjutnya yang lebih baik dimasa akan datang.

## **1.6. Sistematika Penulisan**

Demi terwujudnya suatu hasil yang baik dalam penyusunan penelitian ini, maka penulis menggunakan sistematika penulisan yang sesuai dengan ketentuan yang diberikan, berikut sistematika penulisan yang meliputi :

**BAB I            PENDAHULUAN**

Bab ini penulis akan menguraikan tentang latar belakang, perumusan masalah, batasan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, dan sistematika penulisan.

**BAB II            GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN**

Bab ini penulis akan membahas tentang sejarah singkat perusahaan, visi, misi, dan tujuan organisasi, struktur organisasi, pembagian tugas dan wewenang, dan aktivitas organisasi.

**BAB III           TINJAUAN PUSTAKA**

Bab ini akan membahas tentang landasan teori dan penelitian sebelumnya.

**BAB IV           METODE PENELITIAN**

Bab ini akan membahas tentang metode penelitian, teknik pengembangan sistem, alat pengembangan sistem, teknik pengujian yang akan digunakan, dan teknik pengumpulan data.

**BAB V            HASIL DAN PEMBAHASAN**

Bab ini akan membahas tentang analisa sistem, analisis hasil penelitian, desain sistem yang diusulkan, serta hasil dan pembahasan.

## **BAB VI            PENUTUP**

Bab terakhir ini penulis menarik simpulan dari pembahasan masalah dan memberikan saran yang bermanfaat bagi Kepolisian Resort Kota (Polresta) Palembang dan penelitian selanjutnya.

## DAFTAR PUSTAKA

- Adlan Ali, Tanjili.2010.*Pedoman Lengkap Menulis Surat*. PT. Kawan Pustaka:Jakarta.
- Andry Kurniawan .2012. *Rekayasa perangkat lunak aplikasi penjualan pada took story time factory outlet menggunakan pemrograman java*. Skripsi : Padang.
- Dhani Mirza Saputra.2011.*Pengembangan sistem informasi kepegawaian "SIMPEG"*.Skripsi : Jakarta.
- Novita Lusiana Dkk.2015.*Metodologi Penelitian Kebidanan*.Deepublish : Yogyakarta.
- J.S Kamdhi. 2010. *Terampil Berwicara*. PT. Grasindo : Jakarta.
- Prof. Dr. A. Muri Yusuf, M.Pd. 2014.*Metode Penelitian kuantitatifm, Kualitatif Dan Penelitian Gabungan*. Kencana : Jakarta.
- Prof. Dr. Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Alfabeta : Bandung.
- Sugiarto.2010.*Administrasi Perkantoran*. Yogyakarta: VisiMedia.
- Rosa A S dan M. Shalahuddin.2013.*Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Beroreintasi Objek*. Informatika:Bandung.
- Rohmat Taufiq.2014.*Sistem Informasi Manajemen*. Graha Ilmu : Yogyakarta.
- Rizki Alfasca Pascapraharastyan dkk.2014.*Rancang bangun Sistem Informasi Manajemen arsip rumah sakit bedah surabaya berbasis web*. Jurnal : Surabaya.
- Yonatan Liliek Prihartanto.2012.*Sistem Informasi Manajemen Agenda Pada Badan Pelayanan Perijinan Terpadu Kabupaten Karanganyar*.Jurnal : Karanganyar.
- Kay Thian dan Phoniex Anarkhi.2010.*Sistem Informasi Manajemen penjualan tiket dan paket tour pada PT. TX Travel Palembang*.Skripsi : Palembang.