

**RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI RENCANA KERJA  
PEMERINTAH DAERAH MENGGUNAKAN NETBEANS  
(STUDI KASUS BADAN PERENCANAAN  
PEMBANGUNAN DAERAH  
KABUPATEN CILACAP)**

**SKRIPSI**



disusun oleh  
**Syahbrani Apriyanata**  
**11.11.5461**

**JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA  
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER  
AMIKOM YOGYAKARTA  
YOGYAKARTA  
2015**

**RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI RENCANA KERJA  
PEMERINTAH DAERAH MENGGUNAKAN NETBEANS  
(STUDI KASUS BADAN PERENCANAAN  
PEMBANGUNAN DAERAH  
KABUPATEN CILACAP)**

**SKRIPSI**

untuk memenuhi sebagian persyaratan  
mencapai derajat Sarjana S1  
pada jurusan Teknik Informatika



disusun oleh  
**Syahbrani Apriyanata**  
**11.11.5461**

**JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA  
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER  
AMIKOM YOGYAKARTA  
YOGYAKARTA  
2015**

**PERSETUJUAN**

**SKRIPSI**

**RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI RENCANA KERJA  
PEMERINTAH DAERAH MENGGUNAKAN NETBEANS  
(STUDI KASUS BADAN PERENCANAAN  
PEMBANGUNAN DAERAH  
KABUPATEN CHACAP)**

yang disusun oleh

Syahbrani Apriyanata

11.11.5461

telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Skripsi  
pada tanggal 8 Oktober 2014

Dosen Pembimbing,



Anegit Dwi Hartanto, M.Kom  
NIK. 190302163

## PENGESAHAN

### SKRIPSI

#### RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI RENCANA KERJA PEMERINTAH DAERAH MENGGUNAKAN NETBEANS (STUDI KASUS BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH KABUPATEN CILACAP)

yang disusun oleh

Syahbrani Apriyanain

11.11.5461

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
pada tanggal 17 September 2015

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Rum M Andri Kr, Ir, M.Kom  
NIK. 190302011

Tanda Tangan

Hastari Utama, M.Cs  
NIK. 190302230

*Hastari*  
*JE*

Anugit Dwi Hartanto, M.Kom  
NIK. 190302163

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk mendapatkan gelar Sarjana Komputer  
Tanggal 22 September 2015

KETUA STMIK GMKOM YOGYAKARTA



Prof. Dr. M. Suyabto, M.M.  
NIK. 190302001

## PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa, skripsi ini merupakan karya saya sendiri (ASLI), dan isi dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diujukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademis di suatu institusi pendidikan tinggi manapun, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pemab ditulis dan/atau diberitkas oleh orang lain, kecuali yang secara tentis dicat dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Segala sesuatu yang terkait dengan naskah dan karya yang telah dibuat adalah menjadi tanggungjawab saya pribadi.

Yogyakarta, 22 September 2015



Syahibrani Apryantara  
NIM. 11.11.5461

## MOTTO

- ❖ Jangan pernah jadi orang yang cepat berputus asa karena seseorang yang cepat berputus asa itu menunjukan bahwa menyerah dalam menghadapi segala hal yang selalu membuatnya terpuruk maka optimislah dan yakinlah dalam melakukan segala hal agar selalu memperoleh apa yang di ingkan dan terbaik serta terjauhkan dari segala keterpurukan.
- ❖ Hari ini, kurangilah hal-hal yang palsu dalam kehidupanmu, agar rezeki dan cinta yang datang lebih asli. #MarioTeguh
- ❖ Utamakan Shalat untuk akhiratmu dan akhlak, berbuat kebaikan serta sehat untuk duniamu.
- ❖ Segerakanlah segala sesuatu dan jangan pernah selalu menunda sebelum terjadi penyesalan.
- ❖ Kesuksesan orang itu tergantung apa yang dikerjakannya serta juga selalu di irangi doa, usaha, ikhtiar dan tawakal niscaya dengan melakukan semua nya dengan hal itu semua maka kesuksesan itu selalu mendekat.

## PERSEMBAHAN

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat, karunia dan pertolongan-Nya. Shalawat serta salam bagi Nabi Muhammad SAW beserta keluarga dan sahabat-sahabatnya. Laporan skripsi ini penulis persembahkan pula untuk :

- ❖ Kedua orang tuaku Ibunda Kusyati dan Ayahanda Mokh Priyono tersayang, terimakasih untuk segala kasih sayang dan cinta serta doanya yang selalu mengharapkan dan mengiringi keberhasilanku.
- ❖ Kakakku Muhammad Firmansyah yang selalu memberiku saran dan semangat untuk menyelesaikan skripsi ini. Serta adikku Jaka Tri Sapto yang membuatku semangat.
- ❖ Om Leo dan Keluarga, Kakang tongat dan keluarga, mbak umi dan keluarga, terimakasih untuk dukungan baik materil maupun non materiil.
- ❖ Terimakasih untuk kekasih terbaikku Sitriyani yang selalu menyemangati, mendukung, dan mendoakan serta kasih sayang yang takkan pernah tergantikan.
- ❖ Terimakasih juga untuk mba ipar dan adik iparku Soliah dan Eni budiati yang telah menyemangatiku dan mendoakanku.
- ❖ Sahabat-sahabatku rezki, parjo, yun, anshor, arif, rahman yang telah berjuang bersama dalam berbagai macam tugas.
- ❖ Keluarga besar kelas 11-S1TI-12 teman seperjuangan dalam menimba ilmu yang telah membuat semua kegiatan di kampus Amikom menjadi menyenangkan.
- ❖ Sahabat kecilku Sifa Fauziyah, terimakasih untuk dukungan semangat dan doanya.
- ❖ Teman-teman kosku : Tomi, Arok, Imed, Lukman.

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI RENCANA KERJA PEMERINTAH DAERAH MENGGUNAKAN NETBEANS (Studi Kasus Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Cilacap)’’.

Penulisan skripsi ini bertujuan untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan perguruan tinggi program studi Srata-1 Teknik Informatika Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer AMIKOM Yogyakarta.

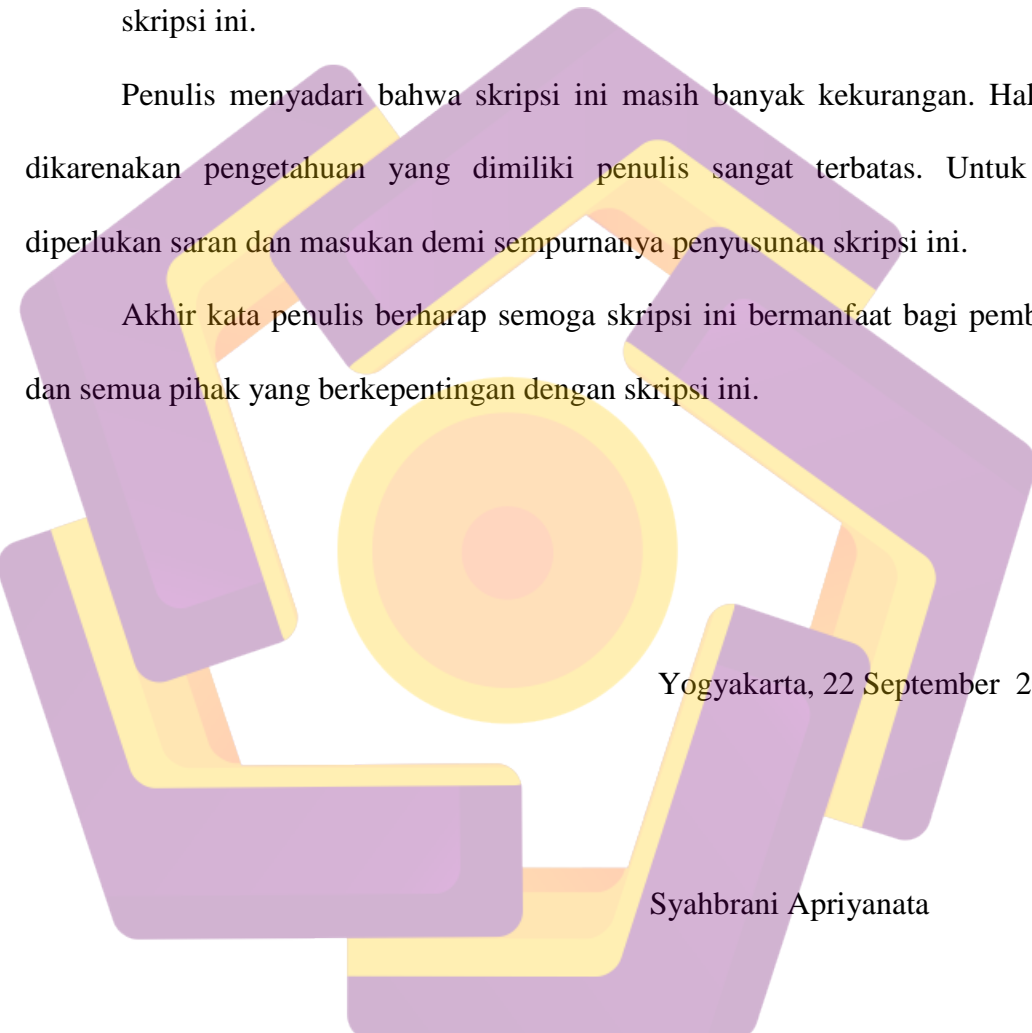
Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari bimbingan berbagai pihak, untuk itu penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Prof. M. Suyanto M.M selaku ketua STMIK AMIKOM Yogyakarta.
2. Bapak Sudarmawan, MT selaku ketua jurusan Teknik Informatika STMIK AMIKOM Yogyakarta.
3. Bapak Anggit Dwi Hartanto, M.Kom. selaku dosen pembimbing yang berkenaan membimbing dan mengarahkan penulis, sehingga skripsi ini dapat selesai.
4. Bapak/ Ibu Dosen dan Staff STMIK AMIKOM Yogyakarta yang telah memberikan ilmu dan kemudahan selama menuntut ilmu.

5. Keluarga besar Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Cilacap, yang telah memberikan informasi dan data serta ijin tempat untuk melakukan penelitian.
6. Rekan-rekan kelas 11-S1TI-12 yang telah memberi dukungan dalam skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan. Hal ini dikarenakan pengetahuan yang dimiliki penulis sangat terbatas. Untuk itu diperlukan saran dan masukan demi sempurnanya penyusunan skripsi ini.

Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi pembaca dan semua pihak yang berkepentingan dengan skripsi ini.



Yogyakarta, 22 September 2015

Syahbrani Apriyanata

## DAFTAR ISI

JUDUL .....	i
PERSETUJUAN.....	ii
PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN .....	iv
MOTTO .....	v
PERSEMBAHAN .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
INTISARI .....	xviii
ABSTRACT .....	xix
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 LATAR BELAKANG .....	1
1.2 RUMUSAN MASALAH .....	3
1.3 BATASAN MASALAH .....	3
1.4 TUJUAN PENELITIAN .....	3
1.5 MANFAAT PENELITIAN .....	4
1.6 METODE PENELITIAN .....	4
1. PENGUMPULAN DATA .....	4
2. ANALISIS SISTEM .....	5
3. PERANCANGAN SISTEM .....	5
4. IMPLEMENTASI SISTEM .....	6
5. PENGUJIAN SISTEM .....	6
6. PEMELIHARAAN SISTEM .....	6
7. DOKUMENTASI .....	6
1.7 SISTEMATIKA PENULISAN .....	7
BAB II LANDASAN TEORI .....	9
2.1 TINJAUAN PUSTAKA .....	9

2.2 LANDASAN TEORI .....	12
2.2.1 Konsep Dasar Sistem .....	12
2.2.2 Karakteristik Sistem .....	13
2.2.3 Konsep Dasar Informasi .....	16
2.2.4 Konsep Dasar Sistem Informasi .....	17
2.2.5 Komponen Sistem Informasi .....	18
2.2.6 Konsep Basis Data .....	19
2.2.7 Komponen Basis Data .....	19
2.2.8 Kelebihan Basis Data .....	21
2.2.9 Entity Relationship Diagram .....	21
2.2.10 DAD Konteks & Diagram Arus Data (DAD) .....	23
2.2.10.1 Definisi DAD Konteks .....	23
2.2.10.2 Definisi Diagram Arus Data (DAD) .....	24
2.2.11 Simbol DAD .....	24
2.2.12 HIPO (Hierarchy Input Output Chart) .....	27
2.2.13 Software yang digunakan .....	28
2.2.13.1 Bahasa Pemrograman .....	28
2.2.13.1.1 SQL .....	28
2.2.13.1.2 Java .....	29
2.2.13.2 MySQL .....	30
2.2.13.3 XAMPP .....	30
2.2.13.4 NetBeans .....	31
2.2.14 Metode Analisis PIECES .....	31
2.2.15 Rencana Kerja Pemerintah Daerah Kabupaten Cilacap .....	33
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN .....	34
3.1 Tinjauan Umum .....	34
3.1.1 Sejarah Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Cilacap .....	34
3.1.2 Visi dan Misi Bappeda Cilacap .....	35
3.1.3 Tujuan Bappeda Cilacap .....	35
3.1.4 Struktur Organisasi Bappeda Cilacap .....	36
3.2 Analisis Sistem .....	36

3.2.1 Identifikasi Masalah .....	36
3.2.2 Analisis Kelemahan Sistem .....	36
3.2.2.1 Analisis Performance .....	37
3.2.2.2 Analisis Information .....	38
3.2.2.3 Analisi Economic .....	39
3.2.2.4 Analisis Control .....	39
3.2.2.5 Analisis Eficiensi .....	40
3.2.2.6 Analisis Service .....	41
3.2.3 Analisis Kebutuhan Sistem .....	41
3.2.3.1 Kebutuhan Fungsional .....	41
3.2.3.2 Kebutuhan Non Fungsional .....	42
3.2.3.2.1 Kebutuhan Perangkat Keras .....	42
3.2.3.2.2 Kebutuhan Perangkat Lunak .....	42
3.2.4 Analisis Kelayakan Sistem .....	43
3.2.4.1 Analisis Kelayakan Teknologi .....	43
3.2.4.2 Analisis Kelayakan Operasional .....	43
3.2.4.3 Analisis Kelayakan Hukum .....	43
3.2.4.4 Analisis Kelayakan Ekonomi .....	44
3.3 Perancangan Sistem .....	44
3.3.1 Perancangan Sistem Basis Data .....	44
3.3.1.1 Diagram Arus Data (DAD) .....	44
3.3.1.2 Entity Relationship Diagram (ERD) .....	54
3.3.1.3 Struktur Tabel .....	54
3.3.1.4 Relasi Antar Tabel .....	60
3.3.1.5 HIPO (Hierarchy Input Output Chart) .....	61
3.3.2 Perancangan Antar Muka .....	61
3.3.2.1 Rancangan Form Login .....	62
3.3.2.2 Rancangan Form Utama .....	62
3.3.2.3 Rancangan Form Daftar Petugas .....	63
3.3.2.4 Rancangan Form Daftar Urusan .....	64
3.3.2.5 Rancangan Form Daftar Bidang .....	64

3.3.2.6 Rancangan Form Daftar Program .....	65
3.3.2.7 Rancangan Form Daftar Kegiatan .....	66
3.3.2.8 Rancangan Form Daftar Instansi .....	66
3.3.2.9 Rancangan Form Daftar Prioritas .....	67
3.3.2.10 Rancangan Form Daftar Rencana Kerja Dan Anggaran .....	68
3.3.2.11 Rancangan Form Rincian RKA-SKPD .....	68
3.3.2.12 Rancangan Form Cetak Laporan Program dan Kegiatan .....	69
3.3.2.13 Rancangan Laporan Program Kegiatan .....	70
3.3.2.14 Rancangan Form Cetak Laporan Biaya Kegiatan Instansi .....	70
3.3.2.15 Rancangan Laporan Biaya Kegiatan Instansi .....	71
3.3.2.16 Rancangan Form Cetak Prioritas .....	71
3.3.2.17 Rancangan Laporan Prioritas .....	72
3.3.2.18 Rancangan Form Cetak Laporan RKA-SKPD .....	72
3.3.2.19 Rancangan Laporan RKA-SKPD .....	73
<b>BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>74</b>
4.1 Implementasi Sistem .....	74
4.1.1 Pembuatan Database .....	74
4.1.2 Pembuatan Tampilan .....	81
4.1.2.1 Tampilan Halaman Login .....	81
4.1.2.2 Tampilan Halaman Utama .....	83
4.1.2.3 Tampilan Form Petugas .....	84
4.1.2.4 Tampilan Form Urusan .....	85
4.1.2.5 Tampilan Form Bidang .....	86
4.1.2.6 Tampilan Form Instansi .....	87
4.1.2.7 Tampilan Form Program .....	88
4.1.2.8 Tampilan Form Kegiatan .....	89
4.1.2.9 Tampilan Form Prioritas .....	90
4.1.2.10 Tampilan Form RKA-SKPD .....	92
4.1.2.11 Tampilan Form Rincian RKA-SKPD .....	93
4.1.2.12 Tampilan Cetak Laporan Program dan Kegiatan .....	94
4.1.2.13 Tampilan Laporan Program dan Kegiatan .....	95



4.1.2.14 Tampilan Cetak Biaya Kegiatan Instansi .....	95
4.1.2.15 Tampilan Laporan Biaya Kegiatan Instansi.....	96
4.1.2.16 Tampilan Cetak Prioritas .....	97
4.1.2.17 Tampilan Laporan Prioritas .....	98
4.1.2.18 Tampilan Cetak RKA-SKPD .....	99
4.1.2.19 Tampilan Laporan RKA-SKPD .....	100
4.1.2.20 Tampilan Ganti Password .....	101
4.1.2.21 Tampilan About .....	102
4.1.2.22 Tampilan Help .....	103
4.2 Pengujian Sistem .....	103
4.2.1 White Box Testing .....	103
4.2.2 Black Box Testing .....	104
4.3 Pembuatan Koneksi .....	105
4.3.1 Jalankan Xampp .....	108
4.3.2 Jalankan Web Browser .....	108
4.4 Pemeliharaan Sistem .....	108
BAB V PENUTUP .....	110
5.1 Kesimpulan .....	110
5.2 Saran .....	110
DAFTAR PUSTAKA .....	112

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Simbol-simbol ERD .....	23
Tabel 3.1 Analisis Performance .....	37
Tabel 3.2 Analisis Informasi .....	38
Tabel 3.3 Analisis Ekonomi .....	39
Tabel 3.4 Analisis Control .....	40
Tabel 3.5 Analisis Eficiensi .....	40
Tabel 3.6 Analisis Service .....	41
Tabel 3.7 Perangkat Keras Membuat Program .....	42
Tabel 3.8 Perangkat Lunak .....	42
Tabel 3.9 Data Urusan .....	55
Tabel 3.10 Data Bidang .....	55
Tabel 3.11 Data Instansi .....	56
Tabel 3.12 Data Program .....	56
Tabel 3.13 Data Kegiatan .....	57
Tabel 3.14 Data Petugas .....	57
Tabel 3.15 Data Anggaran .....	58
Tabel 3.16 Data Rincian .....	59
Tabel 3.17 Data Prioritas .....	59
Tabel 4.1 Hasil Pengujian .....	104

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Notasi Kesatuan Luar .....	25
Gambar 2.2	Notasi Arus Data .....	25
Gambar 2.3	Notasi Proses .....	26
Gambar 2.4	Notasi Simpan Data .....	26
Gambar 3.1	Struktur Organisasi BAPPEDA .....	36
Gambar 3.2	Diagram Konteks .....	45
Gambar 3.3	Diagram Arus Data Level 0 .....	46
Gambar 3.4	Diagram Arus Data Level 1 Proses 1 .....	47
Gambar 3.5	Diagram Arus Data Level 1 Proses 2 .....	48
Gambar 3.6	Diagram Arus Data Level 1 Proses 3 .....	49
Gambar 3.7	Diagram Arus Data Level 2 Proses 1.1 .....	49
Gambar 3.8	Diagram Arus Data Level 2 Proses 1.2 .....	50
Gambar 3.9	Diagram Arus Data Level 2 Proses 1.3 .....	50
Gambar 3.10	Diagram Arus Data Level 2 Proses 1.4 .....	51
Gambar 3.11	Diagram Arus Data Level 2 Proses 1.5 .....	51
Gambar 3.12	Diagram Arus Data Level 2 Proses 1.6 .....	52
Gambar 3.13	Diagram Arus Data Level 2 Proses 1.7 .....	52
Gambar 3.14	Diagram Arus Data Level 2 Proses 2.1 .....	53
Gambar 3.15	Diagram Arus Data Level 2 Proses 2.2 .....	53
Gambar 3.16	ERD .....	54
Gambar 3.17	Relasi Antar Tabel .....	60
Gambar 3.18	HIPO .....	61
Gambar 3.19	Rancang Form Login .....	62
Gambar 3.20	Rancang Form Utama .....	63
Gambar 3.21	Rancang Form Petugas .....	63
Gambar 3.22	Rancang Form Urusan .....	64
Gambar 3.23	Rancang Form Bidang .....	65
Gambar 3.24	Rancang Form Program .....	65
Gambar 3.25	Rancang Form Kegiatan .....	66

Gambar 3.26 Rancang Form Instansi .....	67
Gambar 3.27 Rancang Form Prioritas .....	67
Gambar 3.28 Rancang Form RKA .....	68
Gambar 3.29 Rancang Form Rincian RKA-SKPD .....	69
Gambar 3.30 Rancangan Form Cetak Laporan Program dan Kegiatan .....	69
Gambar 3.31 Rancangan Laporan Program Kegiatan .....	70
Gambar 3.32 Rancangan Form Cetak Laporan Biaya Kegiatan Instansi .....	70
Gambar 3.33 Rancangan Form Laporan Biaya Kegiatan Instansi .....	71
Gambar 3.34 Rancangan Form Cetak Prioritas .....	71
Gambar 3.35 Rancangan Laporan Prioritas .....	72
Gambar 3.36 Rancangan Form Cetak Laporan RKA-SKPD .....	72
Gambar 3.37 Rancangan Form Laporan RKA-SKPD .....	73
Gambar 4.1 Pembuatan Database tugas_akhir .....	75
Gambar 4.2 Pembuatan Tabel Bidang .....	75
Gambar 4.3 Tabel Bidang .....	75
Gambar 4.4 Pembuatan Tabel Instansi .....	76
Gambar 4.5 Tabel Instansi .....	76
Gambar 4.6 Pembuatan Tabel Urusan .....	76
Gambar 4.7 Tabel Urusan .....	77
Gambar 4.8 Pembuatan Tabel Program .....	77
Gambar 4.9 Tabel Program .....	77
Gambar 4.10 Pembuatan Tabel Kegiatan .....	78
Gambar 4.11 Tabel Kegiatan .....	78
Gambar 4.12 Pembuatan Tabel Prioritas .....	78
Gambar 4.13 Tabel Prioritas .....	79
Gambar 4.14 Pembuatan Tabel Petugas .....	79
Gambar 4.15 Tabel Petugas .....	79
Gambar 4.16 Pembuatan Tabel Anggaran .....	80
Gambar 4.17 Tabel Anggaran .....	80
Gambar 4.18 Pembuatan Tabel Rincian .....	81
Gambar 4.19 Tabel Rincian .....	81

Gambar 4.20 Tampilan Halaman Login .....	81
Gambar 4.21 Tampilan Halaman Utama .....	83
Gambar 4.22 Tampilan Form Petugas .....	84
Gambar 4.23 Tampilan Form Urusan .....	85
Gambar 4.24 Tampilan Form Bidang .....	86
Gambar 4.25 Tampilan Form Instansi .....	87
Gambar 4.26 Tampilan Form Program .....	89
Gambar 4.27 Tampilan Form Kegiatan .....	90
Gambar 4.28 Tampilan Form Prioritas .....	91
Gambar 4.29 Tampilan Form RKA-SKPD .....	92
Gambar 4.30 Tampilan Form Rincian RKA-SKPD .....	93
Gambar 4.31 Tampilan Cetak Laporan Program dan Kegiatan .....	94
Gambar 4.32 Tampilan Laporan Program dan Kegiatan .....	95
Gambar 4.33 Tampilan Cetak Biaya Kegiatan Instansi .....	96
Gambar 4.34 Tampilan Laporan Biaya Kegiatan Instansi .....	97
Gambar 4.35 Tampilan Cetak Prioritas .....	97
Gambar 4.36 Tampilan Laporan Prioritas .....	99
Gambar 4.37 Tampilan Cetak RKA-SKPD .....	99
Gambar 4.38 Tampilan Laporan RKA-SKPD .....	101
Gambar 4.39 Tampilan Ganti Password .....	102
Gambar 4.40 Tampilan About .....	102
Gambar 4.41 Tampilan Help .....	103
Gambar 4.42 Tampilan Testing Validasi .....	104
Gambar 4.43 Tampilan Services .....	106
Gambar 4.44 Tampilan New Connection Wizard .....	107
Gambar 4.45 Tampilan Cutomize Connection .....	107
Gambar 4.46 XAMPP Control Panel .....	108
Gambar 4.47 Web Browser .....	108

## INTISARI

Saat ini sistem informasi sudah berkembang sangat pesat karena sebagai alat yang diperlukan oleh sebuah organisasi dalam mencapai tujuan yang telah ditetapkan untuk memprosesnya. sistem informasi dibutuhkan dalam berbagai bidang seperti bidang pemerintahan contohnya Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Cilacap yang dimana sangat memahami bahwa kebutuhan akan hal itu harus ada sebagai penghubung antara organisasi dengan pelaku kegiatan.

Rencana Kerja Pemerintah Daerah (RKPD) adalah merupakan pedoman bagi daerah untuk penyusunan rancangan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD), karena kewajiban bagi daerah Kabupaten/Kota/Propinsi untuk menyusun RKPD sebagai dokumen perencanaan tahunan seperti Pemerintah Daerah Kabupaten Cilacap. Dibuatnya aplikasi sistem informasi rencana kerja pemerintah daerah ini diharapkan dapat membantu petugas yaitu Tim Penyusun Anggaran Pemerintah Kabupaten Cilacap dalam menyusun rencana kerja yang berisi prioritas urusan pemerintahan, kegiatan, program, bidang pemerintahan, instansi pemerintahan dan menentkan rencana kerja dan anggaran satuan perangkat daerah. Sistem ini dibuat dengan menggunakan software NetBeans IDE 7.2 dan Xampp.

**Kata Kunci** : Sistem informasi, RKPD, Tim Penyusun Anggaran, Program, Kegiatan, Anggaran.

## ABSTRACT

*Current information system already evolve very rapidly because as necessary tools by an organization in achieving its objectives which has been established to process. Information system required in so many area such areas of government example Planning Of Development regional Of Area Sub-Province of Cilacap that which understands that need will it to be there as a liaison between the organization with activities of offenders.*

*Plan Work Local Government ( RKPd) is to represent guidance to area for the compilation of Revenue Plan device and Expense Area ( APBD), because obligation to area of sub-province/town/province to compile RKPd as annual planning document as Local Government Of Sub-Province of Cilacap. Made of plan information system application work this local government is expected can assist officer that is Team Compiler Of Budget of government Sub-Province of Cilacap in the work plan which contains area priority, governance business,activity,program, areas of government, government agencies and determine the work plan and budget of the local unit. The system is designed using NetBeans IDE 7.2 and Xampp.*

**Keyword** : *Information System, RKPd, Team Compiler Of Budget, Program, Activity, Budget.*