

**KEBIJAKAN PENGGUNAAN *SENAYAN LIBRARY MANAGEMENT*
SYSTEM SEBAGAI SISTEM OTOMASI PERPUSTAKAAN
DI PERPUSTAKAAN DAN DOKUMENTASI BALAI BAHASA
YOGYAKARTA**

SKRIPSI

Diajukan Kepada Program Studi Ilmu Perpustakaan
Jurusan Ilmu Perpustakaan dan Informasi
Fakultas Adab dan Ilmu Budaya
UIN Sunan Kalijaga
Yogyakarta



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

**MUHAMMAD SAIFUL ALAM
NIM. 06140021**

PROGRAM STUDI ILMU PERPUSTAKAAN
JURUSAN ILMU PERPUSTAKAAN DAN INFORMASI
FAKULTAS ADAB DAN ILMU BUDAYA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

2010

Drs. Tri Septiyantono, M.Si
Dosen Program Studi Ilmu Perpustakaan
Fakultas Adab dan Ilmu Budaya
Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta

NOTA DINAS

Hal: Skripsi Muhammad Saiful Alam

Yogyakarta, 23 November 2010

Yth.
Dekan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
di Yogyakarta

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Setelah membaca, meneliti, memberikan petunjuk dan mengadakan perbaikan seperlunya terhadap skripsi:

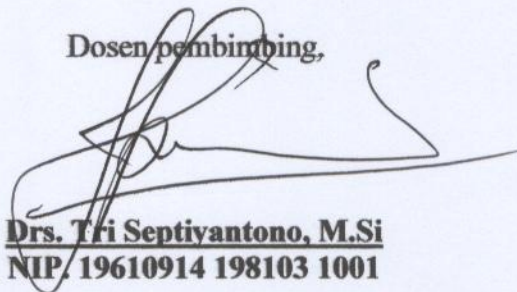
Nama : Muhammad Saiful Alam
NIM : 06140021
Jurusan : Ilmu Perpustakaan dan Informasi
Fakultas : Adab dan Ilmu Budaya
Judul : "KEBIJAKAN PENGGUNAAN *SENAYAN LIBRARY*
MANAGEMENT SYSTEM SEBAGAI SISTEM OTOMASI
PERPUSTAKAAN DI PERPUSTAKAAN DAN
DOKUMENTASI BALAI BAHASA YOGYAKARTA"

Saya selaku pembimbing menyatakan bahwa skripsi ini dapat diajukan ke depan sidang munaqosyah sebagai salah satu syarat memperoleh gelar sarjana Ilmu Perpustakaan, Fakultas Adab dan Ilmu Budaya Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.

Oleh sebab itu saya mohon agar mahasiswa yang bersangkutan segera dipanggil untuk mempertahankan skripsinya dalam sidang munaqosyah. Demikian untuk dapat dimaklumi dan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Dosen pembimbing,


Drs. Tri Septiyantono, M.Si
NIP. 19610914 198103 1001



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA
FAKULTAS ADAB DAN ILMU BUDAYA
Jl. Marsda Adisucipto Yogyakarta 55281 Telp./Fax. (0274) 513949
Web: <http://adab.uin-suka.ac.id> E-mail: adabuin-suka.ac.id

PENGESAHAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

Nomor : UIN.02/DA/PP.00.9/ 2713 /2010

Skripsi/Tugas Akhir dengan judul :

KEBIJAKAN PENGGUNAAN *SENAYAN LIBRARY MANAGEMENT SYSTEM* SEBAGAI SISTEM OTOMASI PERPUSTAKAAN DI PERPUSTAKAAN DAN DOKUMENTASI BALAI BAHASA YOGYAKARTA

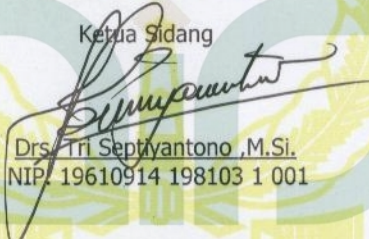
Yang dipersiapkan dan disusun oleh :

Nama : Muhammad Saiful Alam
NIM : 06140021
Telah dimunaqasyahkan pada : 25 November 2010
Nilai Munaqasyah : **A-**

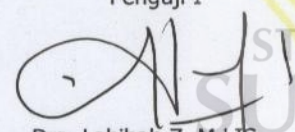
Dan dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Adab dan Ilmu Budaya UIN Sunan Kalijaga

TIM MUNAQASYAH :

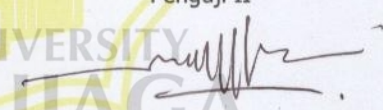
Ketua Sidang


Drs. Tri Septiyantono, M.Si.
NIP. 19610914 198103 1 001

Penguji I

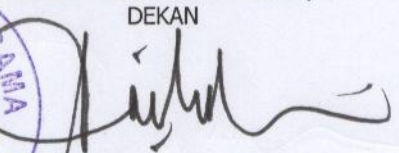

Dra. Labibah Z., M.Lis.
NIP.19681103 199403 2 005

Penguji II


Hj. Sri Rohyanti Zulaikha, S.Ag., SIP., M.Si.
NIP. 19680701 199803 2 001

Yogyakarta, 9 Desember 2010
UIN Sunan Kalijaga
Fakultas Adab dan Ilmu Budaya
DEKAN




Prof. Dr. H. Syihabuddin Qalyubi, Lc., M.Ag.
NIP. 19520921 198403 1 001



Kosong adalah isi. Isi adalah kosong

-- Tong Sam Cong --



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

*Segala puji bagi Allah
Tuhan semesta alam
Sungguh nyawaku dalam genggamannya*

Skripsi ini kupersembahkan kepada:

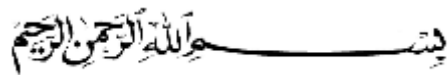
Ibu dan Bapakku tercinta yang selalu mengasih dan menyayangi

*Kakakku yang telah banyak memberi pencerahan
dia dan mereka yang telah berbuat banyak hal*

Teman-teman angkatan 2006

UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

KATA PENGANTAR



Segala puji bagi Allah, Tuhan semesta alam, sungguh nyawaku dalam genggamannya sehingga penulis dapat menyelesaikan studi dan skripsi ini meskipun tidak sepenuhnya sempurna. Shalawat dan salam semoga selalu tercurah kepada Rasulullah Muhammad SAW.

Skripsi dengan judul ***“Kebijakan Penggunaan Senayan Library Management System Sebagai Sistem Otomasi Perpustakaan di Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta”*** disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan kelulusan program studi Ilmu Perpustakaan dan Informasi Fakultas Adab dan Ilmu Budaya UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi dan penyelesaian studi tidak lepas dari dukungan dan bimbingan berbagai pihak baik secara langsung maupun tidak langsung. Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dekan fakultas Adab dan Ilmu Budaya, Prof. Dr. H.Syihabuddin Qalyubi, Lc.,M.Ag
2. Ketua Jurusan Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Tafrihuddin,S.Ag, M.Pd
3. Drs. Tri Septiyantono, M.Si yang telah membimbing peneliti dalam penyusunan skripsi

4. Dra. Labibah Zain, M.Lis dan Sri Rohyanti Zulaikha, SIP, M.Si sebagai penguji, yang telah memberikan saran maupun kritik dalam peerbaikan skripsi ini
5. Ibu Sus Prihandani, BA selaku kepala Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta
6. Informan penelitian, Drs. Umar Sidik, SIP, M.Pd dan Ibu Sus Prihandani, BA yang telah memberikan data-data penelitian
7. Seluruh pustakawan Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta
8. Semua mahasiswa Ilmu Perpustakaan angkatan 2006
9. Semua pihak yang telah membantu proses penelitian ini dan tidak mungkin peneliti sebutkan satu persatu

Akhirnya penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi masyarakat dan berkontribusi untuk perkembangan ilmu pengetahuan khususnya ilmu perpustakaan.

Yogyakarta, November 2010

Peneliti,

Muhammad Saiful Alam

**KEBIJAKAN PENGGUNAAN SENAYAN LIBRARY MANAGEMENT
SYSTEM SEBAGAI SISTEM OTOMASI PERPUSTAKAAN DI
PERPUSTAKAAN DAN DOKUMENTASI BALAI BAHASA
YOGYAKARTA**

Muhammad Saiful Alam

06140021

INTISARI

Penelitian tentang kebijakan penggunaan sistem otomasi perpustakaan ini bertujuan untuk mendiskripsikan kebijakan Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta dalam menggunakan perangkat lunak Senayan *Library Management System* sebagai sistem otomasi perpustakaan dalam pemenuhan kebutuhan perpustakaan. Objek dari penelitian ini adalah kebijakan penggunaan sistem otomasi perpustakaan, sedangkan subjek dari penelitian ini adalah Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta. Penelitian ini menggunakan metode kualitatif. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara, observasi dan dokumentasi. Hasil dari analisis data dari penelitian ini adalah bahwa Senayan Library Management System telah mengakomodasi seluruh kebutuhan perpustakaan di Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta, kebutuhan Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta terkait otomasi adalah *catalog management, circulation management, OPAC, scanning and barcode dan reporting*. Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah berdasarkan teori Miles dan Huberman yaitu reduksi data, penyajian data, penarikan simpulan dan verifikasi. Penentuan parameter pemenuhan kebutuhan perpustakaan didasarkan pada pernyataan Saleh bahwa sistem otomasi hendaknya memenuhi 70% dari kebutuhan perpustakaan. Sehingga dapat disimpulkan bahwa kebijakan menggunakan senayan terkait dengan pemenuhan kebutuhan perpustakaan sudah tepat.

Kata kunci: otomasi perpustakaan, perangkat lunak, senayan

**USE POLICY SENAYAN LIBRARY MANAGEMENT SYSTEM AS THE
LIBRARY AUTOMATION SYSTEM IN PERPUSTAKAAN DAN
DOKUMENTASI BALAI BAHASA YOGYAKARTA**

Muhammad Saiful Alam

06140021

ABSTRACT

Research on the policy of the use of library automation system is intended to describe the policy of the Library and Documentation Center of Languages Yogyakarta in using the software Senayan Library Management System as a library automation system in fulfilling the needs of the library. The object of this research is the policy of the library automation system, while the subjects of this study is the Library and Documentation Center of Languages in Yogyakarta. This study uses qualitative methods. Technique data collecting by interview, observation and documentation. Results from analysis of data from this study is that the Senayan Library Management System has to accommodate all the needs of libraries in the Library and Documentation Center of Languages in Yogyakarta, the needs of the Library and Documentation Center of Yogyakarta Language related automation are the catalog management, circulation management, OPAC, and barcode scanning and reporting. The analysis technique used in this study is based on the theory of Miles and Huberman namely data reduction, data presentation, drawing conclusions and verification. Determination of parameters based on the library needs of Saleh's statement that the automation system should meet 70% of the needs of the library. It can be concluded that the use senayan policies related to meet the needs of the library are correct.

Keyword: library automation, software, senayan library management system

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Nota Dinas	ii
Halaman Pernyataan Keaslian.....	iii
Halaman Pengesahan.....	iv
Halaman Motto.....	v
Halaman Persembahan	vi
Kata Pengantar	vii
Intisari.....	ix
Abstract	x
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel.....	xv
Daftar Gambar.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Batasan Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah.....	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	5
1.6 Sistematika Pembahasan.....	6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	8
2.1 Tinjauan Pustaka.....	8
2.2 Landasan Teori	12
2.2.1 Otomasi Perpustakaan.....	12
2.2.2 Sistem Otomasi Perpustakaan.....	15
2.2.3 Kebijakan Penggunaan Sistem Otomasi	17
2.2.4 Kriteria Pemilihan Perangkat Lunak.....	20
2.2.5 Sistem Otomasi Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta 2002-2009	20
2.2.6 <i>Senayan Library Management System</i>	21
2.2.7 Kebutuhan Perpustakaan Terkait Otomasi	24
 BAB III METODOLOGI PENELITIAN	 34
3.1 Metode dan Jenis Penelitian	34
3.2 Subjek dan Objek Penelitian.....	35
3.3 Instrumen Penelitian	35
3.4 Teknik Pengumpulan Data	35
3.4 Observasi	36
3.4 Wawancara.....	37
3.4 Dokumentasi	37
3.5 Informan Penelitian	38
3.4 Uji Validitas dan Reliabilitas Data	39
3.4 Analisis Data.....	40

3.4.1 Reduksi Data.....	41
3.4.2 Penyajian Data	41
3.4.3 Penarikan Kesimpulan dan Verifikasi.....	42
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	43
4.1 Gambaran Umum.....	43
4.1.1 Sejarah Balai Bahasa Yogyakarta.....	43
4.1.1.1 Kedudukan.....	46
4.1.1.2 Visi dan Misi	46
4.1.1.3 Tugas dan Fungsi.....	47
4.1.1 Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta	48
4.1.2.1 Latar Belakang	48
4.1.2.2 Visi dan Misi	49
4.1.2.3 Koleksi.....	49
4.1.2.4 Fasilitas.....	50
4.1.2.5 Waktu Pelayanan.....	50
4.1.2.6 Sistem Layanan	51
4.2 Uji Validitas Data	52
4.3 Penyajian dan Analisis Data	53
4.5 Simpulan Analisis Data	73
BAB V PENUTUP.....	76
5.1 Simpulan	76

5.2 Saran	76
Daftar Pustaka	77
Lampiran	



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Hasil wawancara	60
Tabel 2. Kesesuaian kebutuhan perpustakaan.....	73



DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Tampilan menu <i>bibliography</i>	65
Gambar 4.2 Tampilan menu <i>catalog</i>	66
Gambar 4.3 Tampilan menu <i>circulation</i>	67
Gambar 4.4 Tampilan menu <i>quick returns</i>	68
Gambar 4.5 Tampilan menu <i>membership</i>	68
Gambar 4.6 Tampilan menu <i>simple search</i>	69
Gambar 4.7 Tampilan menu <i>advance search</i>	70
Gambar 4.8 Tampilan menu <i>label printing</i>	71
Gambar 4.9 Tampilan menu item <i>barcode printing</i>	71
Gambar 4.10 Tampilan menu <i>reporting</i>	72

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Perkembangan teknologi Informasi telah memberikan kemudahan dalam setiap aspek kehidupan. Salah satu aspek yang terpengaruh perkembangan teknologi informasi adalah perpustakaan. Kemudahan-kemudahan yang diperoleh dari berkembangnya teknologi informasi ini telah pula membuat proses pengelolaan perpustakaan menjadi semakin efisien dan efektif. Pengaruh teknologi informasi dalam perpustakaan saat ini sangat dapat dikatakan signifikan, dibuktikan dengan penggunaan sistem manajemen perpustakaan atau sistem informasi atau sistem otomasi perpustakaan hampir pada setiap perpustakaan. Penggunaan sistem informasi perpustakaan dan menerapkannya pada aktivitas perpustakaan merupakan bentuk perpustakaan dalam mengimplementasikan teknologi. Kebutuhan akan teknologi informasi sangat erat kaitannya dengan beberapa fungsi perpustakaan yaitu sebagai tempat menyimpan dan menyebarkan informasi, pengetahuan dan sebagai sumber rujukan masyarakat, akademisi dan peneliti. Dinyatakan oleh Supriyanto (2008:17) bahwa penerapan teknologi informasi di perpustakaan saat ini sudah menjadi ukuran mengetahui tingkat kemajuan dari perpustakaan tersebut.

Keterpakaian suatu sistem otomasi/sistem manajemen perpustakaan tentu menjadi suatu pilihan perpustakaan dalam menetapkan perangkat lunak yang akan digunakan. Banyak jenis perangkat lunak yang dapat digunakan sebagai otomasi perpustakaan. Namun dari sekian banyak jenis perangkat lunak, tentunya sebuah perpustakaan akan memutuskan untuk menggunakan satu jenis perangkat lunak sebagai sistem otomasi dan dalam menentukan penggunaan perangkat lunak tersebut tentunya perpustakaan mempunyai kebijakan dan pertimbangan-pertimbangan tertentu sesuai dengan kebutuhan yang ada.

Dewasa ini, jenis perangkat lunak *open source* mengalami kemajuan yang begitu pesat. Hal itu dapat diketahui dari menjamurnya perangkat lunak jenis *open source* baru. Selain itu *open source* yang merupakan perangkat lunak yang bebas untuk dimodifikasi dan didistribusikan juga mulai digunakan oleh banyak perpustakaan. Dalam Andrew (2004:9) dinyatakan bahwa terdapat sepuluh kriteria *open source* yaitu bebas untuk kembali diistribusikan, terdapat sumber kode yang bisa diakses, dapat dimodifikasi, lisensi harus memungkinkan untuk didistribusikan, lisensi harus secara eksplisit mengizinkan distribusi dari modifikasi, tidak ada diskriminasi terhadap individu atau kelompok, tidak ada diskriminasi terhadap bidang tertentu, hak-hak yang melekat pada program harus berlaku untuk semua, lisensi tidak harus spesifik terhadap suatu produk, lisensi tidak harus membatasi software-software lain, lisensi harus netral teknologi.

Salah satu perangkat lunak otomasi perpustakaan berlisensi GNU *General Public License* adalah *Senayan Library Management System*. *Senayan* sebagai sistem otomasi perpustakaan saat ini telah banyak digunakan banyak perpustakaan baik itu instansi pemerintah maupun swasta. Nama *senayan* muncul karena perangkat lunak ini dibuat di daerah Senayan, Jakarta dan dibawah pengawasan Kementerian Pendidikan Nasional. Saat ini versi terbaru dari *Senayan* adalah versi 3 *stable* 14 (Seulanga).

Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta, sebagai sebuah perpustakaan yang merupakan bagian dari Balai Bahasa Yogyakarta, saat ini telah melakukan migrasi perangkat lunak menggunakan *Senayan Library Management System*. Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta telah terotomasi sebelumnya dan memilih untuk beralih menggunakan *Senayan*. Sehingga muncul pertanyaan mengapa sebuah perpustakaan yang telah terotomasi melakukan migrasi menggunakan perangkat lunak menggunakan *Senayan Library Management System*.

Berdasarkan gambaran seperti tersebut diatas, penulis berkeinginan untuk mengetahui lebih lanjut mengenai gejala-gejala yang menyebabkan Perpustakaan Balai Bahasa Yogyakarta menggunakan perangkat lunak *Senayan* dan kebijakan apa yang digunakan dalam pemilihan perangkat lunak tersebut. Dengan penelitian Kebijakan Penggunaan *Senayan Library System* Sebagai Perangkat Otomasi ini diharapkan dapat mengetahui bagaimana suatu perpustakaan melakukan migrasi yang nantinya akan bermanfaat dalam

mengambil kebijakan selanjutnya dan membantu dalam mengembangkan kualitas pelayanan Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta.

1.2 Batasan Masalah

Batasan masalah diperlukan dalam penelitian agar penelitian yang dilakukan tetap fokus pada permasalahan awal, penulis memfokuskan pada kebijakan perpustakaan dalam pemilihan sistem otomasi yaitu pada penggunaan *Senayan Library Management System*.

1.3 Rumusan Masalah

Rumusan masalah yang didapat dari fokus yang telah ditetapkan dalam penelitian ini adalah bagaimana kebijakan Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta dalam melakukan pemilihan sistem otomasi perpustakaan dengan menggunakan *Senayan Library Management System*.

1.4 Tujuan Penelitian

Penelitian ini berupaya untuk membantu perpustakaan dalam menentukan arah kebijakan berkaitan dengan penggunaan sistem otomasi perpustakaan. Untuk memberikan arah yang jelas dalam pembahasan dan penelitian ini, perlu ditetapkan tujuan-tujuan yang lebih operasional. Sesuai dengan rumusan masalah tersebut di atas, maka tujuan yang ingin dicapai

adalah untuk mengetahui kebijakan perpustakaan dalam pemilihan sistem otomasi perpustakaan.

1.5 Manfaat Penelitian

Dalam penelitian kualitatif, terdapat dua manfaat penelitian, sehingga dalam penelitian ini juga mempunyai dua manfaat yaitu manfaat praktis dan manfaat teoritis.

1. Manfaat Praktis

- a. Penelitian ini diharapkan dapat memberikan masukan dan bahan pertimbangan dalam upaya meningkatkan kebijakan otomasi Perpustakaan
- b. Bila penelitian ini dapat mencari alasan mengenai migrasi sistem otomasi, maka dapat bermanfaat sebagai salah satu bagian dalam kebijakan perpustakaan kedepan

2. Manfaat Teoritis

Selain mempunyai manfaat praktis, sebagai penelitian kualitatif maka penelitian ini juga mempunyai manfaat teoritis. Adapun manfaat teoritis dari penelitian ini adalah untuk mengembangkan ilmu perpustakaan dan informasi dan pengembangan sistem informasi perpustakaan.

1.6 Sistematika Pembahasan

Dalam memudahkan pemahaman dalam penelitian ini maka peneliti merumuskan sistematika pembahasan yang disusun dalam beberapa bab, pembagian bab tersebut antara lain

BAB I : PENDAHULUAN,

Merupakan bab pendahuluan yang diawali dengan latar belakang masalah yang merupakan kalimat pengantar yang digunakan dalam pembahasan penelitian ini. Sebagai cara agar memudahkan peneliti dalam melakukan penelitian, maka peneliti membuat batasan masalah, rumusan masalah, tujuan penelitian, kegunaan penelitian, dan sistematika pembahasan, yang kesemuanya itu peneliti cantumkan dalam bagian ini.

BAB II : TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI

Bagian kedua adalah tinjauan pustaka dan landasan teori, yang memaparkan beberapa penelitian serupa yang pernah terlaksana oleh peneliti lain dan menjelaskan tentang landasan teori yang digunakan dalam penelitian ini.

BAB III : METODE PENELITIAN

Merupakan bab ketiga dari penelitian yaitu Metodologi Penelitian. Dalam bab ini peneliti menjelaskan tentang metodologi yang digunakan dalam penelitian ini dan dilanjutkan dengan rancangan penelitian yang berisi penjelasan tentang pendekatan dalam penelitian ini.

BAB IV : PEMBAHASAN

Pada bab keempat ini atau bab pembahasan, dikemukakan mengenai gambaran umum migrasi perangkat lunak otomatis perpustakaan dan hasil dari penelitian mengenai kebijakan penggunaan *Senayan Library Management System* sebagai sistem otomatis pada Perpustakaan Balai Bahasa Yogyakarta.

BAB V : SIMPULAN DAN SARAN

Pada bagian ini memaparkan mengenai simpulan yang didapat dari hasil penelitian ini, juga saran sebagai pendukung dalam kebijakan melakukan migrasi perangkat lunak.

BAB V

PENUTUP

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil analisis terhadap data penelitian yang telah peneliti lakukan, maka dapat peneliti simpulkan bahwa;

1. Kebijakan Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta dalam penggunaan senayan terkait dengan kebutuhan perpustakaan adalah dapat mengakomodasi kebutuhan Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta.
2. Dari segi ketepatan pemilihan perangkat lunak dengan kebutuhan perpustakaan, maka penggunaan senayan telah sesuai dan layak digunakan di Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta.

5.2 Saran

Saran dapat peneliti sampaikan setelah melakukan penelitian dan menyimpulkan hasil analisis, yaitu:

1. Perpustakaan perlu melakukan perencanaan yang lebih mengenai penggunaan sistem otomatisasi perpustakaan.
2. Perpustakaan dan Dokumentasi Balai Bahasa Yogyakarta perlu membangun perpustakaan digital guna menampung data-data digital yang perlu disimpan untuk ditemu kembali oleh pemustaka

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2000. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Boss, Richard W. (2005). *Open Source Integrated Library System Software*. Dalam: <http://www.ala.org/ala/mgrps/divs/pla/plapublications/platechnotes/opensourcesoftware.pdf>. Diunduh pada 24 Maret 2010, 14:21 WIB
- Depdikbud. 1989. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Bahasa.
- Denzin, Norman. 1994. *Hanbook of Qualitative Research*. London, New York: SAGE Pub.
- Harahap, Rizky. 2009. "Sistem Otomasi Perpustakaan Sebagai Pendukung Manajemen". *Skripsi*. Jurusan Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Fakultas Ilmu Komunikasi, Universitas Padjajaran Bandung.
- Haryanta. 2009. "Pengaruh Penggunaan Sistem Informasi Perpustakaan (Sipus Terpadu Versi 3) Terhadap Kinerja Pelayanan Sirkulasi di Perpustakaan Uiniversitas Gadjah Mada Yogyakarta". *Skripsi*. Jurusan Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Fakultas Adab dan Ilmu Budaya, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Indrajit, Richardus Eko. 2000. *Pengantar Konsep Dasar Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi Informasi*.
- Lasa Hs. 1998. *Kamus Istilah Perpustakaan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Laurent, Andrew M. 2004. *Understanding Open Source and Free Software Licences*. Sebastopol: O'Reilly Media, Inc.
- Masruri, Anis, dkk. 2004. *Panduan Penulisan Skripsi*. Yogyakarta: Jurusan Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Fakultas Adab, UIN Sunan Kalijaga.
- Moleong, Lexy J. 2006. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT.Remaja Rosdakarya.
- Nazir, Moh. 2002. *Metode Penelitian*. Bogor: PT.Ghalia Indonesia
- Pendit, Putu Laxman. 2007. *Perpustakaan Digital: Perspektif Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia*. Jakarta: Sagung Seto.
- _____. 2008. *Perpustakaan Digital Dari A Sampai Z*. Jakarta: Cipta Karyakarsa Mandiri.
- Pranoto, Muhammad Hadi. 2009. "Evaluasi Kualitas Perangkat Lunak Athenaeum Light 8.5 dengan Pendekatan Kebutuhan Otomasi di Perpustakaan Rausyan Fiqr Yogyakarta". *Skripsi*. Jurusan Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Fakultas Adab, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Prihatman, Kemal. 2008. Penegakan Software Legal dengan Migrasi ke OSS. Dalam: http://www.garutkab.go.id/download_files/article/Penegakan%20Software%20Legal%20dengan%20Migrasi%20ke%20OSS.pdf. Diunduh tanggal 13 Maret 2010, 20:15 WIB

- Qalyubi, Syihabudin dkk. 2007. *Dasar-dasar Ilmu Perpustakaan dan Informasi*. Yogyakarta: Jurusan Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Fakultas Adab, IAIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Reitz, Joan. 2004. Online Dictionary for Library and Information Science. Dalam: <http://lu.com/odlis>
- Rushendi. 2007. *Kajian Otomasi Perpustakaan Balai Penelitian Tanaman Obat dan Aromatik*. Jurnal Perpustakaan Pertanian Vol.16, No.1. Bogor
- Saleh, Abdul Rahman. 2008. *Kriteria Pemilihan Perangkat Lunak Untuk Automasi Perpustakaan*.
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Jakarta: CV.Alfabeta.
- _____. 2009. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Sulistyo-Basuki. 1994. *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Universitas Terbuka, Depdikbud
- _____. 1995. *Periodisasi Perpustakaan Indonesia*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Supriyanto, Wahyu. 2008. *Teknologi Informasi Perpustakaan, "Strategi Perancangan Perpustakaan Digital"*. Yogyakarta: Kanisius.

Surahman, Arif. 2008. Analisis Penerimaan Sistem Informasi Perpustakaan (Sipus) Terpadu Versi 3 di Lingkungan Universitas Gadjah Mada (UGM). *Skripsi*. Jurusan Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Fakultas Adab dan Ilmu Budaya, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.

Wahid, Fathul. 2005. *Kamus Istilah Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andi.

Zainuddin. 2008. “Evaluasi Pelayanan Peminjaman dan Pengembalian dengan Menerapkan Sistem Otomasi Perpustakaan Berbasis IBRA di Perpustakaan Daerah Kabupaten Bantul”. *Skripsi*. Jurusan Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Fakultas Adab dan Ilmu Budaya, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.

