

ABSTRAK

PENERAPAN SOFTWARE SLiMS 9 BULIAN (*SENAYAN LIBRARY MANAGEMENT SYSTEM*) DALAM PENGOLAHAN BAHAN PUSTAKA DI PERPUSTAKAAN KHUSUS BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBINAAN BAHASA KANTOR BAHASA PROVINSI LAMPUNG

Oleh

PUTRI WAHYUNI

Perkembangan Teknologi Informasi (TI) saat ini sangat berkembang secara pesat. Perpustakaan dituntut untuk dapat mengikuti kemajuan teknologi informasi di era digitalisasi saat ini. Perpustakaan menerapkan sistem otomasi dengan menggunakan seperangkat alat komputer dibantu dengan software pembantu seperti SLiMS (*Senayan Library Management System*). Penulis menganalisis dan menerapkan SLiMS pada Perpustakaan Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa Perpustakaan Kantor Bahasa Provinsi Lampung yang merupakan salah satu perpustakaan khusus lembaga pemerintah. SLiMS sangat membantu pekerjaan pustakawan dalam pengolahan bahan pustaka. Inventarisasi, klasifikasi, pembuatan katalog, pembuatan label sudah tidak lagi dilakukan secara manual namun sudah terautomasi dengan sistem otomasi perpustakaan berbasis SLiMS. Jenis penelitian deskriptif dengan metode kualitatif melalui pengamatan/observasi, wawancara, dokumentasi, studi literatur. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana penerapan software SLiMS Pada Perpustakaan Khusus Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa Kantor Bahasa Provinsi Lampung dalam pengolahan bahan pustaka. Permasalahan yang ditemui pada Perpustakaan Khusus Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa Kantor Bahasa Provinsi Lampung belum sepenuhnya menerapkan SLiMS dengan baik serta Sumber Daya Manusia (SDM) yang kurang memadai, sehingga penulis melakukan pendataan ulang terhadap koleksi – koleksi bahan pustaka yang tersedia menggunakan SLiMS 9 Bulian. Hasil penelitian ini bahwa Perpustakaan Khusus Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa Kantor Bahasa Provinsi Lampung sudah menerapkan perpustakaan yang terautomasi dengan sistem otomasi perpustakaan berbasis SLiMS menggunakan fitur bibliografi dalam pengolahan koleksi bahan pustaka.

Kata Kunci : *Perpustakaan Khusus, Sistem Otomasi, SLiMS, Pengolahan Bahan Pustaka*

ABSTRACT**USING SLiMS 9 BULIAN (*SENAYAN LIBRARY MANAGEMENT SYSTEM*)
FOR MANAGING LIBRARY CONTENTS AT BAHASA OFFICE OF
LAMPUNG PROVINCE****By****PUTRI WAHYUNI**

The development of Information Technology (IT) is growing rapidly. Libraries are required to be able to keep up with advances in information technology in the current digitalization era. The library implements an automation system using a set of computer tools assisted by auxiliary software such as SLiMS (*Senayan Library Management System*). The author analyzes and applies SLiMS to the Library of the Bahasa Office of Lampung Province, which is a special government library. SLiMS is very helpful for librarians in processing library materials. Inventory, classification, cataloging, labeling are no longer done manually but have been automated with an SLiMS-based library automation system. This type of research is descriptive with qualitative methods through observation, interviews and documentation. The purpose of this study was to find out how the application of the SLiMS software at the Special Libraries of the Bahasa Office of Lampung Province in processing library materials. The problems encountered in the Special Libraries of the Bahasa Office of the Lampung Province, the office have not fully implemented SLiMS properly, hence inadequate Human Resources (HR), so the research re-collected data on available library material collections using SLiMS 9 Bulian. The result of this research is that the Special Library of the Bahasa Office of Lampung Province has implemented an automated library with an SLiMS-based library automation system using bibliographical features in processing collections of library materials.

Keywords : *Special Libraries, Automation Systems, SLiMS, Processing of Library Materials*