

Implementasi Sistem Manajemen Perpustakaan BPS Kota Malang Berbasis Website

Pramuditha Shinta Dewi Puspitasari, S.Kom., M.Kom (Pembimbing)

Erlinda Kristanti Putri

Program Studi Manajemen Informatika

IMPLEMENTASI SISTEM MANAJEMEN PERPUSTAKAAN BPS KOTA MALANG BERBASIS WEBSITE, Erlinda Kristanti Putri, NIM E31201573, Tahun 2023, Manajemen Informatika, Jurusan Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Jember, Pramuditha Shinta Dewi Puspitasari, S.Kom., M.Kom (Dosen Pembimbing), Badan Pusat Statistik Kota Malang, Rony Mugiartono (Pembimbing Lapangan).

Laporan Magang yang berjudul Implementasi Sistem Manajemen Perpustakaan BPS Kota Malang Berbasis Website. Pelaksanaan magang dilaksanakan selama 4 bulan, dari tanggal 19 September 2022 sampai 13 Januari 2023 di Kantor Badan Pusat Statistik Kota Malang yang berada di Jalan Janti Barat No. 47, Bandungrejosari, Kecamatan Sukun, Kota Malang Jawa Timur.

Tujuan umum dari kegiatan magang adalah meningkatkan pengetahuan dan keterampilan yang dapat di implementasikan di dunia industry kerja yang dapat dipelajari pada saat kegiatan Magang.

Sistem Manajemen Perpustakaan merupakan aplikasi yang diperlukan di perpustakaan BPS Kota Malang untuk meningkatkan pelayanan yang ada di perpustakaan BPS Kota Malang. Dengan adanya sistem tersebut pengunjung dapat mengetahui informasi mengenai publikasi yang ada di perpustakaan BPS Kota Malang melalui website perpustakaan dengan membaca *e-book* secara online di website. Sistem ini memiliki tiga user yaitu super admin, admin, dan pengunjung perpustakaan. Hak akses pada setiap user berbeda - beda untuk super admin dapat mengakses seluruh fitur yang ada pada website dan dapat membuat akun untuk admin. Pada hak akses user admin dapat mengelola data yang akan di tampilkan

pada halaman utama website, dan untuk pengunjung perpustakaan dapat mengakses halaman home dari website yang menampilkan informasi publikasi dan dapat mengakses e-book yang telah ditambahkan pada admin.

Kata Kunci: Sistem Manajemen, Perpustakaan, dan *E-book*