

## **ABSTRAK**

Laundry merupakan salah satu usaha di bidang jasa yang sekarang ini banyak ditemui. Namun dengan sistem yang manual, sering dirasakan kurang optimal dalam penggunaannya. Dalam mengelola usaha laundry diperlukan suatu sistem informasi untuk mempermudah pekerjaan petugas dan pemilik dalam mengelola transaksi laundry. Sistem informasi laundry berbasis web ini adalah suatu sistem untuk mengelola data barang, data rak, data konsumen, dan data transaksi laundry. Penggunaan aplikasi disini adalah untuk memberikan pemberitahuan kepada konsumen bahwa laundry sudah selesai, telat, dan ada fasilitas lainnya untuk diketahui konsumen. Metode yang digunakan dalam penyusunan Tugas Akhir ini adalah pengumpulan data, pembuatan desain dan perancangan sistem, pembuatan sistem, dan penyusunan laporan tugas akhir. Sistem informasi ini dikembangkan dengan menggunakan PHP diolah dengan menggunakan database MySQL. Telah terbangun Sistem Informasi Laundry Berbasis web. Sistem ini dapat memudahkan dalam pencatatan semua transaksi yang masuk dan menyampaikan pemberitahuan kepada konsumen.

Kata Kunci: Sistem Informasi, Laundry, PHP



## **ABSTRACT**

Laundry is one of the businesses in the service sector that is now widely found. However, with a manual system, it is often felt that it is not optimal in its use. In managing a laundry business, an information system is needed to facilitate the work of officers and owners in managing laundry transactions. This web-based laundry information system is a system for managing item data, shelf data, consumer data, and laundry transaction data. The use of the application here is to provide notice to consumers that the laundry is finished, late, and there are other facilities for consumers to know. The methods used in the preparation of this final project are data collection, system design and design, system creation, and final project report preparation. This information system was developed using PHP processed using a MySQL database. A web-based laundry information system has been built. This system can make it easier to record all incoming transactions and deliver notifications to consumers.

Keywords: Information System,

