

## **ABSTRACT**

<b>Title</b>	<b>: DESIGNING AN INFORMATION SYSTEM FOR SALES OF BABY EQUIPMENT AT THE SITEBA BABY AND KIDS SHOP USING PHP AND MYSQL PROGRAMMING LANGUAGES</b>
<b>Name</b>	<b>: ALFIQRI</b>
<b>No Bp</b>	<b>: 19101152610371</b>
<b>Study Program</b>	<b>: Information System</b>
<b>Education Level</b>	<b>: Bachelor Degree (S1)</b>
<b>Mentor</b>	<b>: 1. Silfia Andini, S.Kom., M.Kom 2. Novi Trisna, S.Kom., M.Kom</b>

Currently, increasingly developing information technology encourages humans to create new innovations that are more efficient and effective. Information that used to take a long time to obtain can now be received in a matter of seconds by humans and it has become an obligation for companies to provide this information so that it is more quickly and easily accepted by consumers. The author's data collection was obtained from various sources such as research obtained from journals and books as references. This research was also carried out directly through observation and direct data collection through interview methods with Siteba Baby and Kids Shop shop owners. The results of the research were to design a computerized sales information system that could help make it easier for the Salfa Baby Equipment Shop admin to convey information and data on purchases, sales, payment and stock of goods, as well as income and expenditure at the shop. 1. A web-based Sales Information System can increase the efficiency and effectiveness of the sales process and provide profits for the store. 2. The use of PHP and MySQL as programming languages and databases supports the development of systems with good performance. 3. System implementation is expected to provide easy access to information, product promotions and transaction processing.

**Keywords : Information Systems, Sales, PHP and MySQL**

## **ABSTRAK**

<b>Judul Skripsi</b>	<b>: PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERLENGKAPAN BAYI PADA TOKO SITEBA BABY AND KIDS SHOP MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN MYSQL</b>
<b>Nama</b>	<b>: ALFIQRI</b>
<b>No Bp</b>	<b>: 19101152610371</b>
<b>Program Studi</b>	<b>: Sistem Informasi</b>
<b>Jenjang Pendidikan</b>	<b>: Strata 1 (S1)</b>
<b>Pembimbing</b>	<b>: 1. Silfia Andini, S.Kom., M.Kom 2. Novi Trisna, S.Kom., M.Kom</b>

Pada saat ini teknologi informasi yang semakin berkembang mendorong manusia untuk menciptakan inovasi-inovasi baru yang lebih efisien dan efektif. Informasi yang dulu memerlukan waktu lama untuk mendapatkannya sekarang dalam hitungan detik informasi tersebut sudah dapat diterima oleh manusia dan sudah menjadi suatu kewajiban bagi perusahaan untuk menyediakan informasi tersebut agar lebih cepat dan mudah diterima oleh konsumen. Pengumpulan data yang dilakukan penulis didapat dari berbagai sumber seperti penelitian yang diperoleh dari jurnal-jurnal dan buku sebagai referensinya. Pada penelitian ini juga dilakukan secara langsung melalui observasi dan pengambilan data secara langsung melalui metode wawancara kepada pemilik toko Siteba Baby and Kids Shop hasil penelitian adalah merancang sistem informasi penjualan terkomputerisasi yang dapat membantu mempermudah admin Toko Perlengkapan Bayi Siteba Baby and Kids Shop dalam penyampaian informasi maupun data pembelian, penjualan, pembayaran dan stok barang, maupun pemasukan dan pengeluaran pada toko. 1. Sistem Informasi Penjualan berbasis web dapat meningkatkan efisiensi dan efektivitas proses penjualan serta memberikan keuntungan bagi toko. 2. Penggunaan PHP dan MySQL sebagai bahasa pemrograman dan basis data mendukung pembangunan sistem dengan performa yang baik. 3. Implementasi sistem diharapkan dapat memberikan kemudahan akses informasi, promosi produk, dan pemrosesan transaksi.

**Kata Kunci : Sistem Informasi, Penjualan, PHP dan MySQL**