

ABSTRACT

TITLE	: INVENTORY SYSTEM DESIGN OF INVENTORY GOODS IN AND GOODS OUT AT KOZAKI SHOP USING THE FAST METHOD
NAME	: MUHAMMAD RIFKI
NO. BP	: 19101152610166
FACULTY	: COMPUTER SCIENCE
STUDY PROGRAM	: INFORMATION SYSTEM
EDUCATION LEVEL	: STRATA-1 (S1)
MENTOR	: 1. WIFRA SAFITRI, S.Kom, M.Kom. 2. ROFIL M .NUR, S.Kom, M.Kom.

Kozaki building shop is a shop that sells building tools and materials. However, there are problems that often arise because the data collection of goods is still not using a computer, only using bookkeeping, so there are still many errors in calculating the number of items available, searching for available item data is often wrong, and it takes a long time to calculate the number of items available. Reports about incoming and outgoing goods are often wrong. For this reason, it is necessary to create a system that can assist store owners in managing inventory in a more accurate and structured manner.

Keywords : System, Managing, Inventory, Items, PHP, Mysql

ABSTRAK

JUDUL SKRIPSI	: PERANCANGAN SISTEM INVENTORY BARANG MASUK DAN BARANG KELUAR PADA TOKO KOZAKI MENGGUNAKAN METODE FAST
NAMA	: MUHAMMAD RIFKI
NO.BP	: 19101152610166
FAKULTAS	: ILMU KOMPUTER
PROGRAM STUDI	: SISTEM INFORMASI
JENJANG	: STRATA-1 (S1)
PENDIDIKAN	
PEMBIMBING	: 1. WIFRA SAFITRI, S.Kom, M.Kom. 2. ROFIL.M.NUR, S.Kom, M.Kom.

Toko Kozaki bangunan merupakan toko yang menjual alat dan bahan bangunan. Namun terdapat permasalahan yang sering muncul dikarnakan pendataan barang masih belum menggunakan komputer, hanya menggunakan pembukuan, jadi masih banyak kesalahan perhitungan jumlah barang yang tersedia, pencarian data barang yang tersedia sering salah, dan membutuhkan waktu yang lama dalam menghitung jumlah barang yang tersedia. Laporan mengenai barang masuk dan keluar pun kerap salah. Untuk itu perlunya dibuatkan sistem yang dapat membantu pemilik toko dalam mengatur persediaan barang yang lebih akurat dan terstruktur.

Keywords : *Sistem, Pengelolaan, Inventaris, Barang, PHP, Mysql*