

SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA PT. SANBE SEMARANG

WAHYU PRAMODYA WARDANI

Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,

Universitas Dian Nuswantoro Semarang

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 112201104336@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Penelitian penulisan skripsi ini bertujuan untuk mengetahui Sistem Inventory Pada PT. Sanbe, untuk mengetahui Jumlah Stock Barang, dan untuk mengetahui Pemantauan Pada Sistem di PT. Sanbe. Metode penelitian yang digunakan adalah metode Rational Unified Process (RUP) dan teknik pengumpulan data melalui pencarian secara manual dan pencarian secara online. Data yang dikumpulkan merupakan data sekunder yang berupa buku pedoman Medical Knowledge dan Product Knowledge pertama Basic Solution, kedua Infusan® Ring AS, ketiga Tridex Group " Product Departement PT. Sanbe ". Bandung, Pebruari 2007, yang selanjutnya akan dianalisis dan dibuat sistem website dalam pengolahan data. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat masalah-masalah seperti keluar masuknya barang rusak (retur pengeluaran/ retur penerimaan) yang tidak detail dalam pengolahan datanya dan masih secara manual, misal masih menggunakan Ms. Excel dan Ms. Word. Jadi dapat disimpulkan bahwa masih minimnya pemantauan pengolahan data secara teknologi yang sekarang sudah berkembang.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Inventory, Infus, Medical Knowledge, PT. Sanbe Semarang.

INVENTORY INFORMATION SYSTEM IN PT. SANBE SEMARANG

WAHYU PRAMODYA WARDANI

Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,

Universitas Dian Nuswantoro Semarang

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 112201104336@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

This research aims to determine the Inventory System In PT .Sanbe, to determine the Total Stock of Goods, and monitoring. The method for this research is Rational Unified Process (RUP) and data collection through manual searching and online. The collection of the data from secondary data in the form of handbooks Medical Knowledge and Product Knowledge firstly Basic Solution, secondly Infusion® US Ring, thirdly, Tridex Group " Product Department PT. Sanbe ". Bandung, february 2007, it will be analyzed and created a website in the data processing system. Based on the results of the research indicate that there are problems such as damaged goods turnover (returns expenditure / receipts returns) are not detailed in data processing and still manually, for example, using Ms. Excel and Ms. Word. So it can be concluded that there is still a lack of monitoring data processing technology that is now developing.

Keyword : Information Systems, Inventory, Infusion, Medical Knowledge, PT. Sanbe Semarang.