

UNIVERSITAS BINA NUSANTARA

School of Information Systems

Jurusan Komputerisasi Akuntansi

Tugas Akhir Sarjana Ilmu Komputer

Semester Genap tahun 2012/2013

**SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN GUDANG IMPORT BAHAN BAKU
PADA PT. INDO SURYA KENCANA**

REDIT BAGUS SEPUTRA

1401086703

EBEN DAUD

1401133782

06PWA/NON KELAS

Abstrak

TUJUAN PENELITIAN ini adalah menganalisis kegiatan perusahaan terutama mengenai sistem yang berkaitan dengan persediaan pada bagian gudang import bahan baku / material pada PT. Indo Surya Kencana dan sistem pencatatan terhadap bahan baku yang masuk dan keluar.

METODE PENELITIAN yang digunakan dalam penulisan ini adalah *metode analisis seperti wawancara dan observasi, metode perancangan dan studi pustaka*

HASIL YANG DI CAPAI dari penelitian ini adalah mempermudah PT. Indo Surya Kencana dalam memperoleh informasi tentang jumlah bahan baku yang tersedia di dalam *gudang import bahan baku / material dan menghasilkan laporan-laporan pengeluaran dan pemasukan barang* terkait persediaan bahan baku.

Kata Kunci : Sistem Informasi Persediaan, Gudang Import, Bahan Bak

UNIVERSITAS BINA NUSANTARA

School of Information Systems

Jurusan Komputerisasi Akuntansi

Tugas Akhir Sarjana Ilmu Komputer

Semester Genap tahun 2012/2013

***INFORMATION SYSTEMS OF MATERIAL IMPORT STORAGE INVENTORY IN PT.
INDO SURYA KENCANA***

REDIT BAGUS SEPUTRA

1401086703

EBEN DAUD

1401133782

06PWA/NON KELAS

Abstract

RESEARCH OBJECTIVES This is to analyze the company's activities, especially the systems related to stock up on imported materials warehouse / material on PT. Indo Surya Kencana and recording systems against incoming raw materials and outgoing.

METHODS used in this paper is the analysis methods such as interviews and observation, methods of design and literature

RESULTS ACHIEVED of this study is to facilitate PT. Indo Surya Kencana in obtaining information about the amount of raw material available in the warehouse import of raw materials / materials and generate expense reports and income related goods supply of raw materials.

Key Words : Information System of Inventory, Import Storage, Material