

Tipe Koleksi: UHAMKA - Skripsi FT

Perancangan Berorientasi Objek Untuk Sistem Informasi Inventory Pada PT. MULTI EKA CHEMICALINDO dengan Menggunakan UML

Boike Syahrizal

Deskripsi Lengkap: <http://lib.uhamka.ac.id/detail.jsp?id=43055&lokasi=lokal>

Abstrak

Abstrak

Pengolahan dan pengontrolan data merupakan aspek penting dari beberapa aspek penting lainnya untuk menghasilkan informasi yang akurat. Pada PT. Multi Eka Chemicalindo yang diambil sebagai objek penelitian, pengolahan dan pengontrolan datanya masih memiliki kekurangan terutama pada data-data yang menyangkut tentang persediaan barang dikarenakan pengolahan datanya yang sederhana dan tersebar media penyimpanan data-data tersebut sehingga memungkinkan terjadinya kesalahan dalam pengolahan informasi. Pada skripsi ini saya mencoba merancang sistem informasi untuk mengolah data-data yang berhubungan dengan persediaan barang, agar pengolahan data dapat dilakukan dengan baik sehingga informasi yang didapat pun menjadi lebih baik. Pada perancangan ini, saya menggunakan pendekatan sistem berorientasi objek dengan menggunakan UML. Hasil yang dicapai, program dapat berjalan dengan baik sesuai dengan perancangannya.

Kata Kunci: Sistem informasi, persediaan barang, object oriented programming