

**PERANCANGAN APLIKASI PENGIRIMAN BARANG
PADA PC24 KOMPUTER INDONESIA**

SKRIPSI

Program Studi Teknik Informatika



**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA
JAKARTA
2016**

**PERANCANGAN APLIKASI PENGIRIMAN BARANG
PADA PC24 KOMPUTER INDONESIA**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk memperoleh Gelar
SARJANA TEKNIK**

Program Studi Teknik Informatika



OLEH:

NAMA : ANDIKA PRAWIRA PUTRA

NIM : 011101503125007

**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA**

JAKARTA

2016

ABSTRAK

PT PC24 Komputer Indonesia merupakan perusahaan telekomunikasi berskala nasional yang didirikan dengan hukum Republik Indonesia, berdiri pada tanggal 6 Januari 2006. PT PC24 Komputer Indonesia memiliki permasalahan yaitu kurang maksimalnya kegiatan operasional pengiriman barang yang berlangsung. Hal ini dapat dilihat dari masih digunakannya pencatatan pembukuan untuk kegiatan administrasi dan hanya menggunakan Ms. Excel untuk pengolahan komputerisasi.

Dampak yang ditimbulkan adalah berkas-berkas bukti pengiriman yang berceceran dan menyita banyak tempat untuk penyimpanannya, dan perlunya waktu yang cukup lama untuk menyiapkan laporan pengiriman. Perlu adanya penanganan khusus terkait hal tersebut diantaranya adalah rancang dan bangun aplikasi pengiriman barang menggunakan PHP dan MySQL yang dilakukan oleh penulis untuk memudahkan proses administrative dalam pencatatan dan pengolahan data operasional pengiriman. Hasil dari pengolahan data dari aplikasi tersebut berupa laporan pengiriman yang disampaikan oleh si pengirim langsung sehingga pengolahan data tersebut tidak memakan waktu lama.

Kata Kunci : Sistem Informasi, *Logistic*, *PHP*, *MySQL*

ABSTRACT

PT PC24 Computer Indonesia is a nationwide telecommunications company established by the laws of the Republic of Indonesia, was established on January 6, 2006. PT PC24 Computer Indonesia has a problem that is less maximal operational activities of freight progress. It can be inferred from the use of recordkeeping for administration and just use Ms. Excel for processing computerized.

The impacts are the files cluttering proof of delivery and take a lot of space for storage, and the need for quite a long time to set up a delivery report. The need for special handling related to it which are designed and wake application delivery using PHP and MySQL conducted by the authors to facilitate the administrative process in the recording and processing of operational data delivery. The results of data processing of the application form delivery report submitted by the sender immediately so that the processing of the data does not take long.

Key Words: Information System, Logistic, PHP, MySQL

