

RANCANG BANGUN SISTEM PACKING CONTAINER SERVICE PADA PT. GATEWAY CONTAINER LINE

SINGGIH ADITYA

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : adityahikaru@yahoo.com

ABSTRAK

Era globalisasi sejalan dengan perkembangan teknologi yang telah mengubah cara hidup manusia dalam menunjang pekerjaan , setiap instansi baik swasta maupun pemerintah tidak mudah mencapai kemajuan dalam hal pengelolaan informasi berbasis komputerisasi dan itu juga terjadi di dalam PT Gateway Container Line. PT Gateway Container Line sendiri adalah salah satu perusahaan freight forwarder di bidang document service export import . Masalah yang dialami PT Gateway Container Line ini adalah masih menggunakan komputer yang belum terintegrasi . Dalam hal teknis oprasional perusahaan mayoritas dilakukan dengan manual. Khususnya dalam pencarian data, pembuatan dokumen bagian, laporan periode, dan pembuatan report kepada pimpinan. Dan Kesalahan-kesalahan teknis yang disebabkan oleh manusia (human error) membuat waktu kerja perusahaan menjadi panjang (sering terjadi lembur) sehingga pengeluaran perusahaan membengkak. Salah satu alternative yang dapat membantu menyelesaikan masalah tersebut terciptanya rancang bangun sistem packing container service pada PT Gateway Container Line sehingga mampu memberikan informasi yang dibutuhkan oleh perusahaan , mampu memberikan kemudahan dalam oprasional perusahaan , memungkinkan kesalahan terjadi didalam pekerjaan menjadi relatif kecil. memungkinkan pekerjaan yang bersifat rutinitas dilakukan oleh komputer dengan cepat.

Kata Kunci : rancang bangun, sistem informasi, PT Gateway Container Line

ENGINEERING OF CONTAINER SERVICE PACKING SYSTEM ON PT. GATEWAY CONTAINER LINE

SINGGIH ADITYA

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : adityahikaru@yahoo.com

ABSTRACT

The era of globalization in line with technological developments that have changed the way people lived in supporting the work, every public and private institutions are not easily achieve progress in terms of computerization and information management based it also occurs in the PT Gateway Container Line. PT Gateway Container Line itself is one of the freight forwarder company in the field of export import service document. Problems experienced PT Gateway Container Line are still using computers that are not yet integrated. In technical terms the majority of the company is done with the operational manual. Especially in the search data, document creation section, the report period, and making reports to the leadership. And technical errors caused by humans (human error) to make a long-time corporate job (often happens overtime) so that the company inflated expenditures. One alternative that can help solve the problem of design creation system packing container service on PT Gateway Container Line so as to provide information needed by the company, capable of providing operational ease in the company, allowing the error occurred in a relatively small job. allow routine job done by computer quickly.

Keyword : design,information systems,PT Gateway Container Line