

## INTISARI

Pada penelitian ini membahas tentang permasalahan yang terjadi PT.Mentari Sejati Perkasa Cabang Gorontalo mengenai proses pembuatan laporan pendataan dan pendapatan yang masih konvensional, sehingga dibutuhkan waktu lama untuk pembuatan laporan biaya 1 kali bongkar muat kontainer yang akan dilaporkan pada pimpinan. Oleh karena itu dibutuhkan sebuah sistem informasi eksekutif yang secara langsung memberikan informasi kepada pimpinan mengenai keadaan kontainer dan keadaan keuangan perusahaan berdasarkan laporan yang dihasilkan. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa sistem informasi eksekutif ini, dapat membantu permasalahan yang ada pada perusahaan PT.Mentari Sejati Perkasa Cabang Gorontalo, dimana masing masing bagian memiliki sistem transaksi berbeda-beda sesuai dengan bagiannya. Pada bagian lapangan akan menginput semua data-data kontainer masuk, kontainer kosong dan kontainer bongkar, sedangkan pada bagian kantor akan menginput semua data yang berhubungan dengan pemesanan kontainer. Output untuk laporan pada bagian pimpinan berupa laporan kontainer, laporan pendapatan dan grafik (grafik suplier, grafik pemesanan dan grafik pendapatan), sehingga bagian pimpinan sudah tidak harus menerima laporan dari bagian kantor.

*Kata kunci : Kontainer, Sistem Informasi Eksekutif.*

**ABSTRACT**

This research studies about the problem occurred at PT. Mentari Sejati Perkasa, Gorontalo Branch related to the process of data and income statement making process that is still conventional. However, it needs longer time to make budgeting statement of one-time container stevedoring that is going to be reported to the director. Therefore, it needs an executive information system that directly gives information to the director about the container and company's financial condition based on the resulted statement. The research result showed that the executive information system can help the problem of PT. Mentari Sejati Perkasa, Gorontalo Branch where each part has different transaction system based on its portion. The field division will input all data of the container that enters the harbor, empty container, and container stevedoring. The office division will input all data related to container booking. The outputs for statement to the director are container statement, income and graphic statement (supplier graphic, booking graphic, and income graphic), therefore, the director will not accept the statement through office division.

*Keywords: Container, Executive Information System*