

**APLIKASI PENGOLAHAN DATA OPERASIONAL DI KANTOR UNIT
PENYELENGGARA PELABUHAN KELAS III JUWANA**
(*APPLICATION DATA PROCESSING OPERATIONAL IN PORT OPERATOR UNIT
OFFICE CLASS III JUWANA*)

JANANISA DWI AMALIA FAIZA
Fakultas Teknologi Informasi dan Komunikasi
Universitas Semarang
Jananisa1234@gmail.com

ABSTRACT

Application Data Processing Operational Report was developed to make the process of processing ship data and processing reports faster, precise, and easier in operation. The purpose of making this system is to develop an Operational Report Data Processing application for Government Agencies, Juwana Class III Port Operator Unit Office quickly, precisely, and accurately and can help facilitate in processing data. The methods used in completing this final task are observation and interview methods using primary and secondary data collection techniques. The Operational Report Data Processing Application Program uses PHPMyAdmin as a data storage medium. Based on the results of the final task writing, it can be concluded that, it has succeeded in creating a device for the Operational Report Data Processing Application that can assist in the processing of ship data and can display the information needed by users of the Port Operator Unit Office Class III Juwana.

Keywords: Application, Processing, Data, Reports, Operations

ABSTRAK

Aplikasi Pengolahan Data Laporan Operasional ini dikembangkan untuk membuat proses pengolahan data kapal dan pengolahan laporan menjadi lebih cepat, tepat, dan mudah dalam pengoperasiannya. Tujuan dari pembuatan sistem ini adalah untuk mengembangkan Aplikasi Pengolahan Data Laporan Operasional untuk Instansi Pemerintah yang bernama Kantor Unit Penyelenggara Pelabuhan Kelas III Juwana secara cepat, tepat, dan akurat serta dapat membantu memudahkan dalam mengolah data. Metode yang digunakan dalam menyelesaikan penelitian ini adalah metode observasi dan wawancara dengan menggunakan teknik pengumpulan data primer dan sekunder. Program Aplikasi Pengolahan Data Laporan Operasional menggunakan PHPMyAdmin sebagai media penyimpanan data. Berdasarkan hasil penulisan penelitian dapat disimpulkan bahwa, telah berhasil membuat perangkat lunak Aplikasi Pengolahan Data Laporan Operasional yang dapat membantu dalam pengolahan data kapal dan dapat menampilkan informasi yang dibutuhkan oleh pengguna Kantor Unit Penyelenggara Pelabuhan Kelas III Juwana.

Kata Kunci : Aplikasi, Pengolahan, Data, Laporan ,Operasional