

## ABSTRACT

PT Panji Rama Otomotif is a large scale company engaged in the automotive, especially for car sales and repairs on the outside of the car. In this company there is a system that is running manually, the inventory system and the system still has some problems. These include items such as the difficulty of collecting data, preparing reports that are less efficient, error in recording new data, until the risk of data loss

For the reason outlined above, the author tries to provide solutions to some problems that occur with making an inventory application that will record new data on inventory, office equipment, facilitate the user in making the report and the data items in the search process

At this writing will also work described stages, starting from the analysis, planning, construction, application will be made. This process will continue until the implementation phase, which is expected at this stage the application that was created to help all the activities related to the inventory of office equipment at PT Panji Rama Otomotif

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA

## ABSTRAK

PT. Panji Rama Otomotif merupakan perusahaan berskala besar yang bergerak dibidang otomotif, khususnya untuk penjualan mobil dan perbaikan pada bagian luar mobil (body repair). Pada perusahaan ini terdapat suatu sistem yang masih berjalan secara manual, yaitu sistem inventaris dan sistem ini masih memiliki beberapa kendala. Diantaranya seperti sulitnya pencarian data barang, pembuatan laporan yang kurang efisien, kesalahan dalam pencatatan data baru, sampai resiko kehilangan data-data.

Dengan alasan yang telah diuraikan diatas, penulis mencoba untuk memberikan solusi terhadap beberapa masalah yang terjadi dengan membuat suatu aplikasi inventaris yang akan mencatat data baru tentang inventaris peralatan kantor, mempermudah user dalam membuat laporan dan dalam proses pencarian data barang.

Pada penulisan ini juga akan diuraikan tahapan pengerjaan, mulai dari proses analisa, perencanaan, konstruksi aplikasi yang akan dibuat. Proses ini akan berlanjut sampai tahap implementasi, dimana pada tahap ini diharapkan aplikasi yang telah dibuat dapat membantu segala aktivitas yang berhubungan dengan inventaris peralatan kantor pada PT. Panji Rama Otomotif.