

## **ABSTRAK**

**Fery Prayudi (11150708) dan Prasetyo Ade Saputra (11151715), Aplikasi PELARI Menggunakan Perangkat Lunak Microsoft Visual Studio.Net 2010 di PD. Mutiara Motor**

Di era globalisasi saat ini, teknologi informasi semakin cepat. Komputer adalah peralatan yang diciptakan untuk memudahkan pekerjaan manusia, ketika mencapai kemajuan baik dalam pembuatan perangkat keras dan perangkat lunak. PD. Mutiara Motor mensyaratkan adanya aplikasi yang mendukung pencatatan laporan laba rugi di perusahaan sehingga dapat mempermudah perhitungan untung dan rugi perusahaan. Untuk alasan inilah penulis mencoba membuat Proyek Akhir tentang pembuatan aplikasi PELARI di PD. Mutiara Motor, yang hingga kini masih belum terkomputerisasi. Saat ini PD. Mutiara Motor adalah perusahaan yang bergerak di bidang pembelian dan penjualan mobil dan aksesoris. Sistem yang ada pada PD. Mutiara Motor masih dilakukan secara manual, mulai dari pencatatan data pengeluaran dan penerimaan, hingga penyimpanan data lain yang terkait dengan proses laporan laba rugi, sehingga memungkinkan kesalahan dalam pencatatan, laporan yang tidak akurat dan keterlambatan dalam pencarian data yang diperlukan. Aplikasi ini adalah solusi terbaik untuk menyelesaikan masalah yang ada di perusahaan ini, serta dengan sistem komputerisasi yang dapat dicapai aktivitas yang efektif dan efisien dalam merekam laporan laba rugi saat ini lebih baik daripada sistem sebelumnya

**Kata kunci:** sistem, perancangan, informasi, akuntansi

## **ABSTRACT**

**Fery Prayudi (11150708) and Prasetyo Ade Saputra (11151715), PELARI Application Using Microsoft Visual Studio.Net 2010 Software in PD. Mutiara Motor**

*In the current era of globalization, information technology is accelerating. The computer is an equipment that was created to facilitate human work, when achieving progress both in the manufacture of hardware and software. PD. Mutiara Motor requires the existence of an application that supports the recording of income statements in the company so that it can simplify the company's profit and loss calculation. For this reason the author tries to make the Final Project concerning the making of the PELARI application in PD. Mutiara Motor, which until now is still not computerized. At this time PD. Mutiara Motor is a company engaged in buying and selling cars and accessories. The existing system on PD. Mutiara Motor is still done manually, starting from recording data on expenditures and receipts, to storing other data related to the income statement process, thus making possible errors in recording, inaccurate reports made and delays in searching data required. This application is the best solution to solve the problems that exist in this company, as well as with a computerized system that can be achieved an effective and efficient activity in recording the current income statement better than the previous system.*

**Key words:** *system, design, information, accounting*