

## ABSTRAKSI

PT Agung Christal Abadi adalah perusahaan yang bergerak di bidang kontraktor listrik, pada saat ini penanganan data perusahaan khususnya data proyek dan transaksi proyek masih menggunakan cara manual sehingga menyulitkan *user* dalam penginputan, pencarian, penyimpanan, dan pengolahan data proyek dan data transaksi proyek serta membutuhkan waktu lama untuk *user* dalam menyusun laporan yang dibutuhkan oleh manajer.

Untuk mengatasi masalah ini dibutuhkan suatu sistem informasi yang terkomputerisasi yang dapat membantu *user* dalam menyediakan informasi mengenai proyek dan transaksi pendapatan serta pengeluaran proyek serta membantu menyediakan laporan untuk pihak manajerial secara cepat dan akurat.

Jenis laporan-laporan utama yang dihasilkan dari sistem informasi ini adalah laporan laba rugi, laporan grafik bulanan(laporan laba rugi bulanan) dan buku pembantu proyek, yaitu suatu laporan mengenai proyek yang di dalamnya berisi data-data-data tentang seluruh transaksi pendapatan dan pengeluaran proyek yang bersangkutan.

Tool yang digunakan untuk mengembangkan sistem ini adalah PHP dan DBMS Mysql.

## **ABSTRACT**

PT Agung Christal Abadi is an electrical contractor company, nowadays the firm data handling especially for project data and project transaction data is done manually, as a matter of fact, it cause problem to user for inserting, searching and storing project data and project transaction data, in addition, it takes time longer to user to generate report that needed by manager.

To overcome this problem, it needs computerized information system in order to help providing project and transaction project information of income and expenditure and helping user to provide managerial report quickly and accurately.

The main reports produced by this information system are profit/loss statement, monthly profit/loss statement and project transaction book, which contains all of project income and expenditure transaction data for each project.

Tools that used for developing this system are PHP programming language and MySQL Database Management System.