

ABSTRAK

Junaidi (12142693), Perancangan Sistem Penjualan Motor Secara Tunai Pada PD. Yamaha Utama Jaya Motor Siantan di Pontianak.

Sistem penjualan pada PD. Yamaha Utama Jaya Motor Siantan di Pontianak diolah menggunakan kertas sebagai teknik pembukuan yang berakibat buruk seperti dokumen hilang atau rusak, penomoran kode yang sama, rekapitulasi dan laporan membutuhkan waktu yang lama serta laporan penjualan serta laporan penjualan yang dihasilkan tidak akurat. Penulis menggunakan metode penelitian deskriptif kualitatif untuk menguraikan keadaan sesuai fakta dan teknik pengumpulan data yang terdiri dari observasi, wawancara, dan studi pustaka. Permasalahan utama dikarenakan oleh pengolahan data menggunakan buku dimana data yang diolah sangat banyak sehingga menghasilkan laporan yang tidak tepat waktu dan kurang akurat. Maka dari itu penulis merancang sistem baru untuk penjualan motor secara tunai yang menyediakan fitur seperti pengolahan unit motor, konsumen, penjualan dan laporan agar sistem pengolahan data penjualan lebih terjaga keamanannya, proses pencairan data lebih cepat, pemberian struktur kode dan informasi yang berkualitas pada laporan. Semoga rancangan sistem penjualan motor secara tunai ini dapat membantu meningkatkan kinerja dalam pengolahan data penjualan pada PD. Yamaha Utama Jaya Motor Siantan di Pontianak.

Kata Kunci: Perancangan Sistem, Penjualan Motor, Tunai

ABSTRACT

Junaidi (12142693), Design of Cash Motorcycle Sales System at PD. Yamaha Utama Jaya Motor Siantan on Pontianak.

Sales system at PD. Yamaha Utama Jaya Motor Siantan on Pontianak processing on paper as book keeping technique that have negative impact such as missing and damages the documents, same code numbering, need longer time to processing recapitulation and making report and also inaccurate sales report. The author used qualitative descriptive method to explain real situation and data collection technique consist of observation, interview and literature review. The main issues is caused by data processing using book keeping method where there are many data's to process and causing late and inaccurate report. Therefore the author design a new system of cash motorcycle sales that have featured such as motorcycle data processing, customer, sales and report so that's sales data processing system have valid qualities, have a faster way to search the data, give the code structure an qualified information in report. Hopefully, this design of cash motorcycle sales system could help to improve the work of sales data processing at PD. Yamaha Utama Jaya Motor Siantan n Pontianak.

Keyword: Designed System, Motorcycle Sales, Cash.