

ABSTRAK

Sistem Informasi Bengkel Mobil merupakan sistem yang dibuat untuk mempermudah proses bisnis pada bengkel mobil, berupa pendataan pelanggan, pendataan service, pembelian mobil sampai pendataan suku cadang dan laporan transaksi pembelian mobil, laporan pembelian suku cadang, laporan pemasukan bengkel selama satu bulan dari jumlah pelanggan yang melakukan transaksi di bengkel dan berapa banyak mobil, suku cadang yang terjual. Perancangan sistem informasi ini adalah untuk mempermudah petugas bengkel dalam mengolah data dan menghitung setiap transaksi yang dilakukan. Aplikasi ini dibangun menggunakan bahasa pemrograman PHP dengan database Oracle. Aplikasi ini sudah banyak digunakan untuk meringankan dan mempermudah perhitungan hasil transaksi dan mencetak hasil transaksi.

Kata Kunci: Sistem, Informasi, Bengkel, Mobil

ABSTRACT

Car Repair Information System is a system designed to facilitate business processes at a car repair shop, a customer data collection, data collection Service, car purchases until the collection of spare parts and car purchase transaction reports, report purchases of spare parts, workshop report income for one month of the number of customers who transactions in the workshop and how many cars, spare parts sold. The design of the information system is to facilitate the workshop personnel in processing the data and calculate every transaction made. This application was built using the programming language PHP with Oracle database. This application has been widely used to ease and simplify the calculation results of the transaction and print the results of the transaction.

Keywords: Systems , Information , Repair , Car