

ABSTRAKSI

Saat ini Sistem pada Asia Motor masih bersifat manual. Asia motor belum memiliki sistem yang membantu menangani proses mulai dari pencatatan workorder, pencarian riwayat service kendaraan pada service-service sebelumnya, pencarian persediaan stok sparepart, dan pembuatan laporan workorder. Sehingga diharapkan dengan adanya sistem informasi ini dapat membantu membantu Asia motor mengatasi masalah-masalah tersebut.

Sistem informasi riwayat servis kendaraan bermotor ini diimplementasikan dalam lingkungan intranet dengan menggunakan JSP dan didukung dengan MySQL DBMS.

Hasil akhir yang diperoleh adalah sebuah Sistem Informasi Riwayat Sevis Kendaraan bermotor yang mampu mengolah data pelanggan,data kendaraan,data servis,sparepart,workorder dan dapat memberikan informasi kepada pelanggan tentang servis-servis kendaraan dari pelanggan tersebut, memberikan informasi stok sparepart dan dapat memberikan laporan workorder. Tapi sistem informasi ini masih memiliki kekurangan yaitu laporan yang diberikan belum dilengkapi dengan laporan dalam bentuk grafis.

ABSTRACT

At present system of Asia Motor Solo is still manually. Asia Motor has not used system yet to process the data from writing workorder, searching the data of history services of motorcycle from services before, searching stock of spare part and making report of workorder. By using information system of history service of motorcycle it is expected that it will help Asia Motor Solo to save the problems.

The information system of history service of motorcycle is manually implemented with intranet method, by using JSP(Java Server Pages) that must be supported by MySQL DBMS.

The achieved end result is an information system of history service which is able to process the data such as the data of customer, data of service, data of spare part, data of workorder and the system able to give the report of workorder. But the information system of history service is still lack of the graphical report for supervisor.