

ABSTRAK

Karya abadi motor merupakan suatu usaha jenis wirausaha kecil dan menengah yang bergerak dalam bidang jasa pelayanan perbaikan baik itu sepeda motor, lebih dari itu bengkel juga melakukan usaha penjualan suku cadang guna melengkapi kebutuhan penggantian suku cadang kendaraan yang rusak. Transaksi dan data yang semakin banyak menyebabkan pendataan suku cadang yang dinilai kurang efisien. Saat ini kebanyakan bengkel motor yang sudah memiliki banyak pelanggan masih menggunakan sistem manual yaitu dengan mengingat, memanfaatkan buku atau kertas dalam mencatat informasi yang ada. Seperti halnya di Bengkel Karya Abadi Motor yang sebagian besar sistemnya masih menggunakan cara manual seperti merekap pembelian suku cadang dan penjualan suku cadang masih dengan manual. Semakin berkembangnya teknologi saya ingin menghaikan sebuah sistem agar penyipanan data dan kinerja pelayanan lebih cepat untuk Bengkel Karya Abadi Motor, yaitu sistem dengan menggunakan perangkat lunak PHP dan *database* MySQL.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Suku Cadang , Perbaikan, Bengkel.

ABSTRACT

Workshop is a small and medium entrepreneurial type of business that is engaged in the service of repair either a motorcycle or a car, more than that the workshop also do spare part sales to complement the replacement needs of damaged vehicle spare parts. One type of workshop engaged in the field of motorcycle service is workshop Abadi Motor Workshop. Many companies or business entities that use information technology to improve the productivity and efficiency of workers in the field of business, workshop Abadi Motor Workshop is a motor workshop that offers service services as well as selling motor spare parts. Transactions and data increasingly lead to data collection of spare parts that are considered less efficient. Currently, most motorcycle repair shops that already have many customers still use the manual system that is by remembering, utilizing books or papers in recording existing information. Just like in Bengkel Karya Abadi Motor, most of the systems are still using manual methods such as recording spare part purchases and spare part sales still with manual. As the technology progresses I want to create a system for Abadi Motorcycle Workshop, which is a system using PHP software and MySQL database.

Keyword : Information system, spare part, service, workshop.