

ABSTRAK

Aryanto Wibowo. 2024. Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Paket Detailing Mobil Berbasis Website Pada Glowmax Garage. Skripsi. Program Studi Teknik Informatika, FT, Unifersitas PGRI Madiun. Pembimbing (I) Yoga Prisma Yuda, S.Kom., M.Kom (II) Muh Nr Luthfi Aziz, S.Kom., M.Kom.

Penelitian ini bertujuan untuk merancang dan membangun sistem informasi manajemen paket detailing mobil pada glowmax garage yang mempermudah pelanggan glowmax garage dalam melakukan pemesanan layanan yang tersedia pada glowmax garage. Metodologi yang digunakan mencakup analisis kebutuhan melalui survei dan wawancara, perancangan sistem, serta pengujian aplikasi. Sistem informasi ini memungkinkan pelanggan untuk dapat memesan layanan yang ada pada glowmax dengan lebih efisien. Pengujian dilakukan untuk memastikan aplikasi berfungsi dengan baik dan dapat diandalkan. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa sistem yang dikembangkan dapat mempermudah pelanggan dalam proses pemesanan, pelanggan bisa dengan mudah memesan layanan di rumah atau tidak perlu datang lebih dulu untuk memesan layanan yang tersedia.

Kata Kunci: Sistem Informasi Manajemen Paket Detailing Mobil, Website

ABSTRACT

Aryanto Wibowo. 2024. Design and Development of a Web-Based Car Detailing Package Management Information System at Glowmax Garage. Thesis. Informatics Engineering Study Program, FT, PGRI Madiun University. Supervisor (I) Yoga Prisma Yuda, S.Kom., M.Kom (II) Muh Nr Luthfi Aziz, S.Kom., M.Kom.

This research aims to design and develop a car detailing package management information system at Glowmax Garage to facilitate Glowmax Garage customers in ordering the available services. The methodology used includes requirements analysis through surveys and interviews, system design, and application testing. This information system enables customers to order services at Glowmax more efficiently. Testing was conducted to ensure the application functions properly and is reliable. The results of this research indicate that the developed system can simplify the ordering process for customers, allowing them to easily order services from home without needing to visit the garage first to place an order.

Keywords: Car Detailing Package Management Information System, Website