

ABSTRAK

PT. Loker Programmer merupakan sebuah perusahaan yang bergerak pada bidang penjualan e-book. Organisasi ini berdiri pada tahun 2019 Produk yang ditawarkan oleh PT. Loker Programmer adalah e-book bahasa pemrograman seperti pemrograman HTML, CSS, PHP, Laravel, Bootstrap, Javascript, Web Fullstack, Django yang terdiri dari beberapa pengarang. PT. Loker Programmer ini meraup keuntungan 100% dari penjualan e-book pemrograman ini.

PT. Loker Programmer selama ini melakukan penjualan secara online dan menawarkan produknya dengan membuat story pada social media untuk membantu pemasaran PT. Loker Programmer.

Sistem penjualan dengan menggunakan media website dapat memudahkan pelanggan PT. Loker Programmer dalam melakukan pembelian serta pencatatan dalam setiap transaksi.

Berdasarkan identifikasi masalah pada PT. Loker Programmer adalah sebagai berikut kesulitan admin dalam menangani proses pemesanan kesulitan admin dalam membuat laporan untuk diserahkan kepada owner.

Berdasarkan uraian diatas, akan dilakukan penelitian dengan judul "**Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan E-book Berbasis Web Dengan Pendekatan Extreme Programming Pada PT. Loker Programmer**" dengan menggunakan metode Extreme Programming (XP).

Sudah bisa menggunakan database barang dan database pemesanan

Kata Kunci : Website, bahasa pemograman, penjualan e-book, loker programmer

ABSTRACT

PT. Loker Programmer is a company engaged in the sale of e-books. This organization was founded in 2019. Products offered by PT. Loker Programmer is an e-book on programming languages such as HTML, CSS, PHP, Laravel, Bootstrap, Javascript, Web Fullstack, Django which consists of several authors. PT. Loker Programmer makes a 100% profit from the sale of this programming e-book.

PT. Loker Programmer have been selling online and offering their products by creating stories on social media to help PT. Loker Programmer.

The sales system using website media can make it easier for PT. Loker Programmer in making purchases and recording in every transaction.

Based on problem identification at PT. Loker programmer are as follows admin difficulties in handling the ordering process admin difficulties in making reports to be submitted to the owner.

Based on the description above, research will be carried out with the title "***Design of Web-Based E-book Sales Information Systems Using the Extreme Programming Approach at PT. Loker Programmer***" using the Extreme Programming (XP) method.

Can already use the goods database and ordering database

Keywords: Website, programming language, ebook sales, loker programmer