

# IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB (Studi Kasus: Jogjakustik15 Yogyakarta)

**Raka Sepyan Nurfiqri**

*Program Studi Informatika, Fakultas Sains & Teknologi*

*Universitas Teknologi Yogyakarta*

*Jl. Ringroad Utara Jombor Sleman Yogyakarta*

*Email: [rakasn9@gmail.com](mailto:rakasn9@gmail.com)*

## ABSTRAK

Toko Jogjakustik15 merupakan usaha yang bergerak pada bidang penjualan alat musik gitar, khususnya gitar-gitar akustik. Jogjakustik15 ini sampai saat dalam pengelolaan barang dan segala proses transaksinya masih menggunakan cara manual seperti dicatat dengan buku transaksi sehingga menjadi tidak efisien. Jogjakustik15 membutuhkan penerapan sistem yang efisien dan efektif. Sistem yang akan dibuat dan diterapkan juga akan membantu dalam pemasaran barang. Penerapan atau Implementasi Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web berguna untuk mengelola data dan transaksi yang lebih efisien, efektif dan akurat. Sistem ini menggunakan Bahasa pemrograman php dan basis data MySQL. Sistem yang akan dibuat mencakup beberapa data diantaranya data barang dan data transaksi.

**Kata kunci** : Sistem, Penjualan, pHP, MySQL

# **WEB-BASED SALES INFORMATION SYSTEM IMPLEMENTATION**

## **(Case Study: Jogjakustik15 Yogyakarta)**

**Raka Sepyan Nurfiqri**

*Informatics Study Program, Faculty of Science & Technology*

*University of Technology Yogyakarta*

*Jl. Ringroad Utara Jombor Sleman Yogyakarta*

*Email: [rakasn9@gmail.com](mailto:rakasn9@gmail.com)*

### **ABSTRACT**

*Toko Jogjakustik15 is a business engaged in the sale of guitar musical instruments, especially acoustic guitars. Jogjakustik15 in managing goods and all transaction processes still uses manual methods such as being recorded in a transaction book so that it becomes inefficient. Jogjakarta15 requires the implementation of an efficient and effective system. The system that will be created and implemented will also help in marketing goods. Implementation or Implementation of Web-Based Sales Information Systems is useful for managing data and transactions more efficiently, effectively and accurately. This system uses the PHP programming language and MySQL database. The system that will be created includes some data including goods data and transaction data.*

**Keywords :** *System, Sales, PHP, MySQL*