ชื่อโครงาน การพัฒนาเว็บแอพพลิเคชั่นเพื่อจัดการการซื้อขายเสื้อผ้ามือสอง

กรณีศึกษาร้าน Friend cloth_2hand

โดย นายศุภกฤษณ์ หอมรื่น รหัส 60541207051-4

นางสาวจินดาพร พรหมบุตร รหัส 60541207**0**72-0

อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์พรพิพัฒน์ ทองปรอน

หลักสูตร ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ

สาขาบริหารธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์

ปีการศึกษา 2564

บทคัดย่อ

การจัดทำโครงงานในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาเว็บแอพพลิเคชั่นเพื่อจัดการการซื้อ ขายเสื้อผ้ามือสอง กรณีศึกษาร้าน Friend cloth_2 hand เพื่อช่วยการดำเนินงานของร้านในการ จำหน่ายสินค้าและช่วยลดปัญหาที่เกิดขึ้นภายในร้าน โดยผู้จัดทำได้ทำการศึกษาระบบการทำงาน และศึกษาปัญหาที่เกิดขึ้นภายในร้านแล้วนำมาวิเคราะห์ ทางผู้จัดทำจึงได้พัฒนาเว็บแอพพลิเคชั่น สำหรับจัดการการซื้อขายเสื้อผ้ามือสอง กรณีศึกษาร้าน Friend cloth_2 hand ขึ้นมาประกอบไป ด้วยระดับผู้ใช้งาน 5 ระดับได้แก่ ผู้ดูแลระบบ เจ้าของร้าน พนักงานทั่วไป ลูกค้าสมาชิก และลูกค้า ทั่วไป โดยสามารถดูรายการสินค้า รายละเอียดสินค้าทั้งหมดได้ สามารถทำรายการซื้อขาย ออนไลน์ได้ สามารถแก้ไขข้อมูลต่างๆได้ ทั้งข้อมูลสินค้า ข้อมูลผู้ใช้ ข้อมูลพนักงาน ข้อมูลลูกค้า ข้อมูลการซื้อสินค้า ข้อมูลการจัดส่งสินค้า นอกจากนี้ยังสามารถดูรายงานยอดขาย รายวัน รายเดือน และรวมไปถึงข้อมูลข่าวสารประชาสัมพันธ์หน้าเว็บ เพื่อให้ตอบสนองต่อการดำเนินงาน ของทางร้านได้อย่างแท้จริงและแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นภายในร้านโดยใช้โปรแกรมการพัฒนาระบบ ฐานข้อมูลมายเอสคิวแอล (MySQL) และภาษาที่ใช้ในการพัฒนาและจัดรูปแบบคือ ภาษา HTML PHP CSS

จากการพัฒนาเว็บแอพพลิเคชั่นเพื่อจัดการการซื้อขายเสื้อผ้ามือสอง กรณีศึกษาร้าน Friend cloth_2hand พบว่าสามารถทำงานได้ตามวัตถุประสงค์และตอบสนองต่อความต้องการของ ผู้ใช้งาน ครอบคลุมการทำงานในด้านของการจัดการข้อมูลผู้ใช้ ข้อมูลพนักงาน ข้อมูลลูกค้า ข้อมูล การซื้อสินค้า ข้อมูลการขายสินค้าออนไลน์ ข้อมูลการจัดส่งสินค้า ข้อมูลรายงานต่างๆและ สามารถสนับสนุนการตัดสินใจในการสต๊อกสินค้า การสั่งซื้อสินค้าในปริมาณที่เหมาะสม ซึ่งส่งผล ให้ทางร้านสามารถบริการลูกค้าได้เร็วและทั่วถึงยิ่งขึ้นและยังตอบสนองต่อความต้องการของ เจ้าของร้านได้อย่างดีและมีประสิทธิภาพ

Project NameManagement system for the development of information systems for

second hand clothes Friend cloth_2hand

BY Mr.Supakrit hurmruen ID Student's 60541207051-4

Ms. Jindaporn prombud ID Student's 60541207072-0

Advisors Ms.Phornphiphat Thongpron

Curriculum Bachelor of Business Administration Program in business Information

System, Rajamangala University of Technology Lanna.

Academic year 2021

Abstract

The preparation of this project is intended. To develop a web application to manage the trading of secondhand clothes. Case study of Friend cloth_2hand shop to help the shop's operations in selling products and help reduce problems that occur within the shop. The organizer has studied the working system and studied the problems that occur in the shop and then analyzed. The organizer has developed a web application for managing the trading of secondhand clothes. The case study of Friend cloth_2hand shop consisted of 5 user levels, namely administrator, shop owner, general employee, member customer, and general customer. You can see the list of products. All product details are available. Able to make online trading transactions Able to edit information including product information, user information, employee information, customer information, purchase information Shipping information You can also view daily, monthly sales reports and also press release information on the web page. In order to truly respond to the operations of the shop and solve problems that occur in the shop by using the MySQL database development program (MySQL) and the language used for development and formatting. The type is HTML PHP CSS language.

From developing web applications to managing second-hand clothing trading. A case study of Friend cloth_2hand found that it can work according to its objectives and respond to the needs of users. It covers the work in the field of user information management. Employee information, customer information, purchase information online sales information shipping information various report data and can support decision making in stock. Ordering the right quantity this results in the shop being able to serve customers faster and more thoroughly and also responding to the needs of the shop owner well and efficiently.