

ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI

HANOI UNIVERSITY OF INDUSTRY

Ngành: Công nghệ thông tin Khóa: 2020-2024

Sinh viên:Nguyễn Thị Minh Ngọc

Mã SV: 2020604313

ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP

Xây dựng website bán Vali thời trang cho cửa hàng Minh Ngọc

MỤC TIÊU

Giúp nhà bán hàng dễ dàng quản lý cửa hàng thuận tiện và nhanh chóng. Mở rộng thị trường, tăng cơ hội bán hàng

và tăng trưởng doanh thu. Cung cấp nền tảng mua sắm tiện lợi, dễ sử

dụng, và hỗ trợ khách hàng . Thu hút khách hàng, giúp họ dễ dàng tìm

kiếm và mua sắm.

CÁC CHỨC NĂNG

Khách hàng:

- Xem cửa hàng và tìm kiếm các sản phẩm phù hợp.
- Thêm sản phẩm, chỉnh sửa giỏ hàng.
- Đặt hàng, quản lý đơn hàng, bảo hành sản phẩm.
- Quản lý tài khoản, bình luận,..

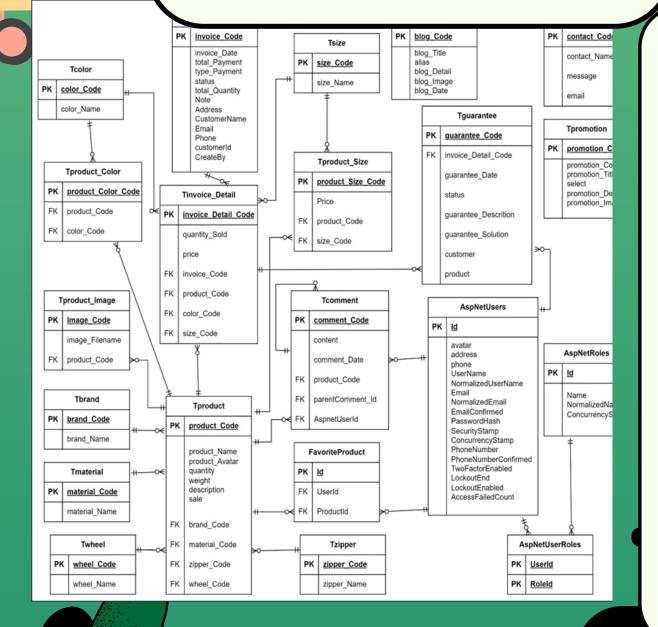
Quản trị viên:

⊗ Purple

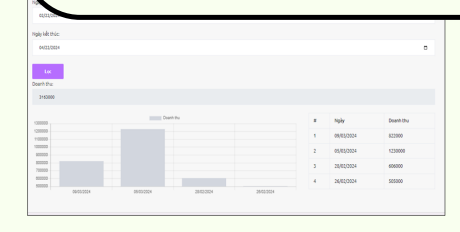
Xin chào! Bắt đầu ngay bây giò

- Quản lý sản phẩm, tài khoản, đơn hàng và các thông tin liên quan đến cửa hàng.
- Thống kê doanh thu cửa hàng.

PHÂN TÍCH



THIẾT KẾ



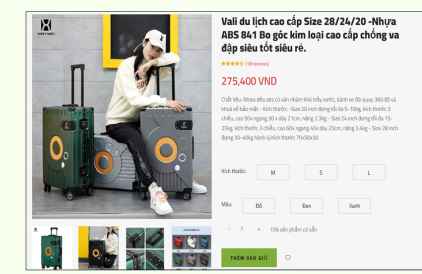
Hình 1: Đăng nhập

Ban chưa có tài khoản? Tạo



Hình 3: Trang chủ website

Hình 2: Thống kê



Hình 4: Chi tiết sản phẩm

rường hợp Tên hoạt động Các bước kiểm thử KIỂM THỬ Tài khoảr)uản trị vi Nhập đủ thông tin bắt buôc . Nhập tên đăng nhậ Tài khoản mật khẩu vào form hách đăng nhập. (Lần 1: Tên đăng nhậ hàng Lần 2: Tên đặng nh Nhập thiếu Yêu cầu đăng admin, mật khẩu: thông tin bắt buộc 2.Ấn nút Đăng nhập Yêu cầu đăng Chưa đăng ký nhập lại hoặc đi đặng Số lượng tồn của sản Đơn hàng được mang đi giao hoặc xử lý thành công. trong đơn hàng bị trừ 1. Khách hàng sau k lăng nhập vào tài 'c" mật khẩu "c" tiến Quản lý số lượng sảr (Ấn vào nút "thêm vào Số lượng tồn của sản jiỏ của sản phẩm "Val Đơn hàng bị hủy trong đơn hàng lại trỏ è trước khi chưa đặt 2. Khách ấn vào nút Đặt hàng".

KẾT LUẬN

- Website đáp ứng đủ nhu cầu của một trang web bán hàng.
- Giao diện người dùng của chương trình thân thiện với người dùng.
- Người dùng bây giờ có thể nhận được sản phẩm đạt yêu cầu trong thời gian ít hơn.
- Quản lý thông tin người dùng, thông số sản phẩm và đơn đặt hàng của người mua sản phẩm một cách dễ dàng để thuận tiện cho việc thanh toán và mua hàng.
- Tuy nhiên, dự án này yêu cầu các chức năng bổ sung, chẳng hạn như cải thiện tính bảo mật dữ liệu của trang web. Sử dụng trí tuệ nhân tạo (AI) và học máy để hỗ trợ trò chuyện trực tiếp cho các câu hỏi của học sinh. Sử dụng một số mô hình phát triển website trong quá trình phát triển phần mềm