



Ngành: Công nghệ thông tin
Khóa: 2020-2024
Sinh viên: Nguyễn Thị Minh Ngọc
Mã SV: 2020604313

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

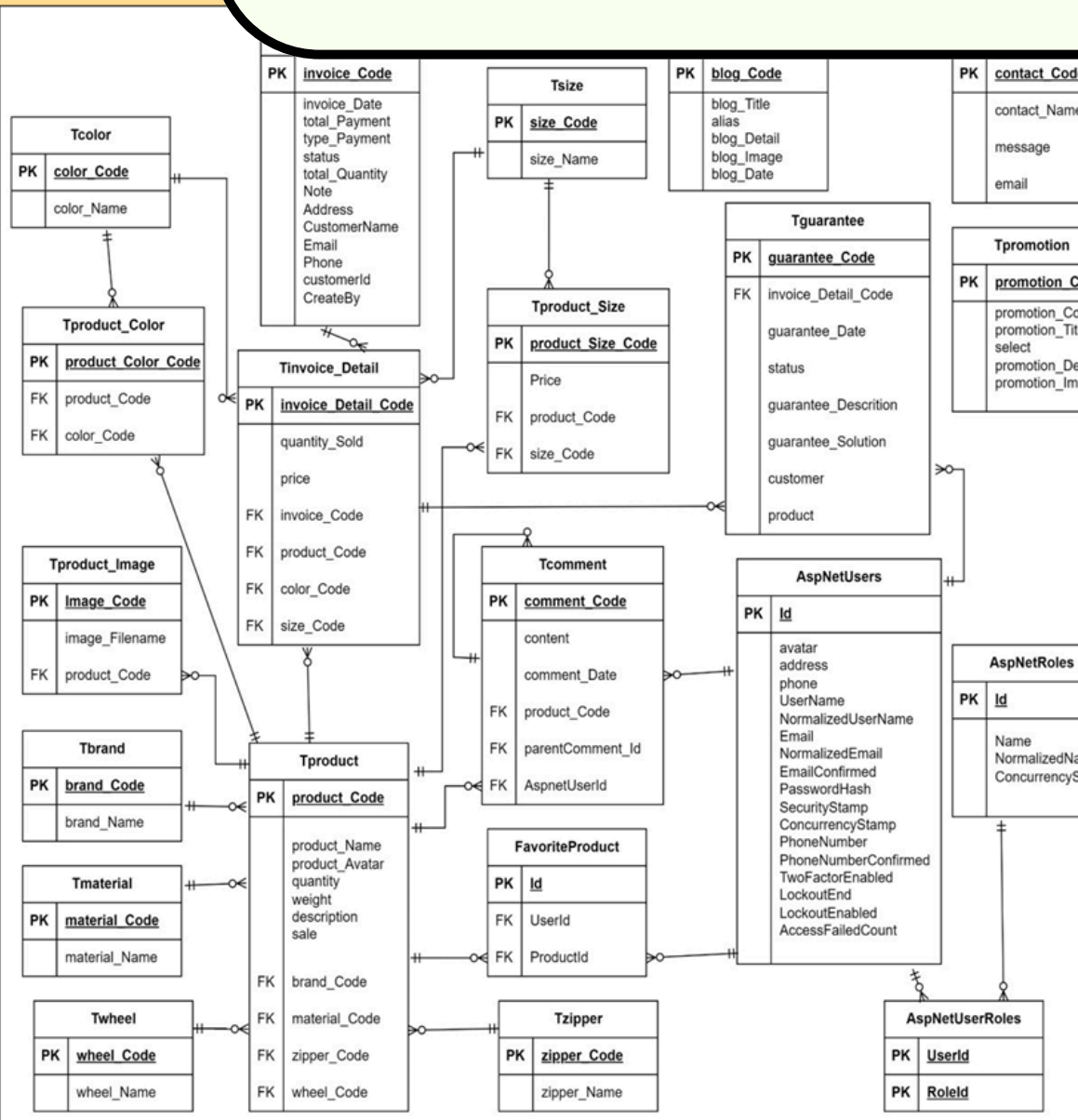
Khách hàng:

- 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,..

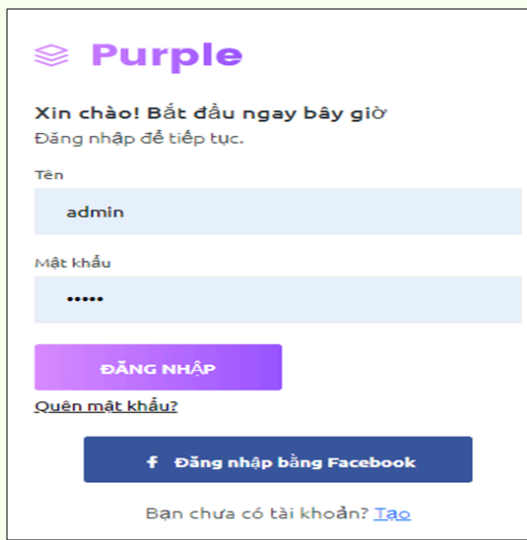
Quản trị viên:

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

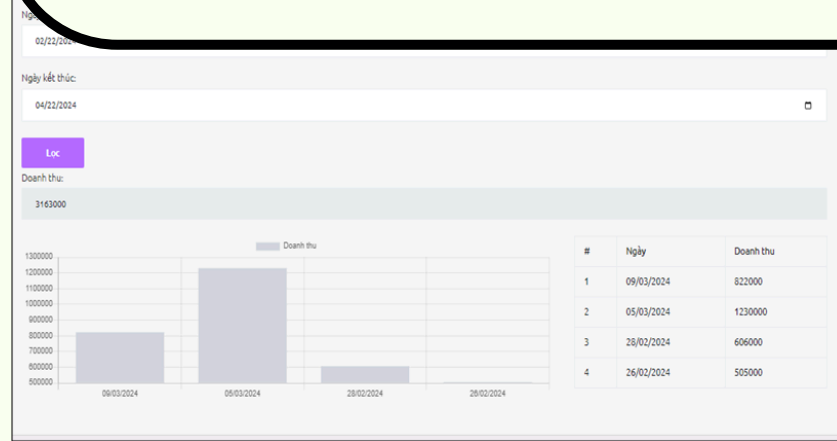
PHÂN TÍCH



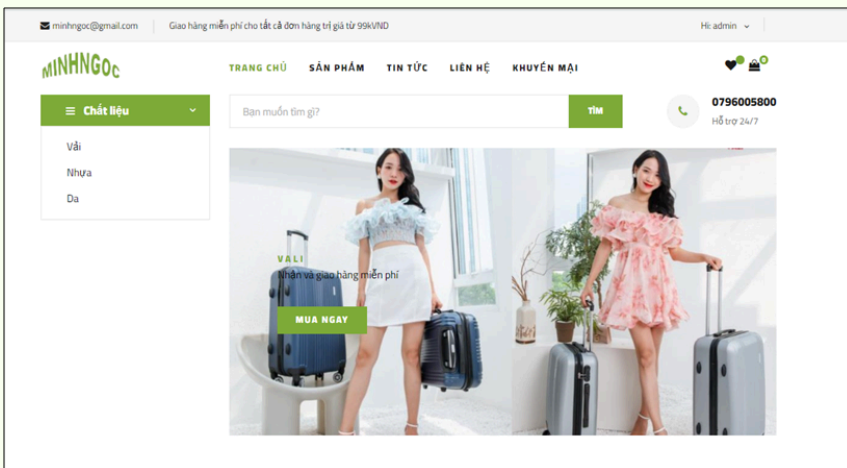
THIẾT KẾ



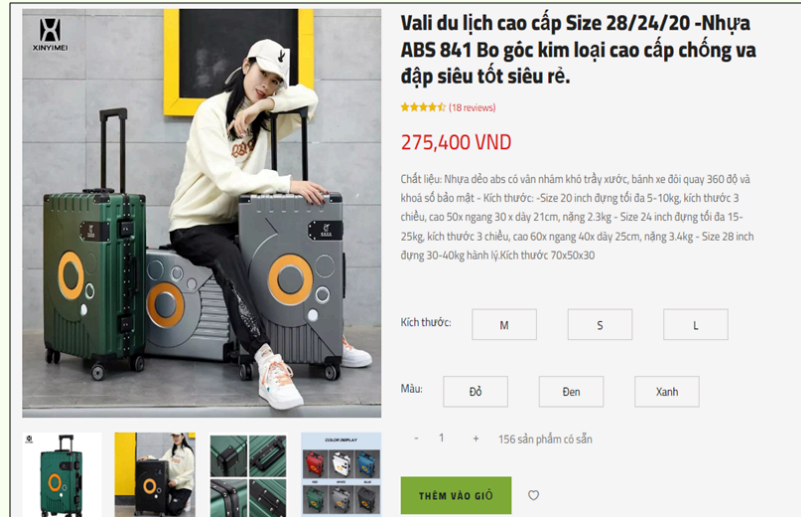
Hình 1: Đăng nhập



Hình 2: Thống kê



Hình 3: Trang chủ website



Hình 4: Chi tiết sản phẩm

KIỂM THỬ

Tên hoạt động	Các bước kiểm thử	Trường hợp	Yêu cầu	Pass/Fail
Phân quyền	1. Nhập tên đăng nhập và mật khẩu vào form đăng nhập. (Lần 1: Tên đăng nhập: c, mật khẩu: c; Lần 2: Tên đăng nhập: admin, mật khẩu: admin.) 2. Ấn nút Đăng nhập	Tài khoản p Quản trị viên	Tài khoản p Khách hàng	
		Đăng nhập thành công		
		Chưa đăng ký	Yêu cầu đăng nhập lại hoặc đi đăng ký	Pass
Quản lý số lượng sản phẩm	1. Khách hàng sau khi đăng nhập vào tài khoản tên "c" mật khẩu "c" tiến hành thêm hàng vào giỏ. (Ấn vào nút "thêm vào giỏ của sản phẩm "Vali ABS".) 2. Khách ấn vào nút "Đặt hàng".	Đơn hàng được mang đi giao hoặc xử lý thành công.	Số lượng tồn của sản phẩm trong đơn hàng bị trừ đi.	Pass
		Đơn hàng bị hủy.	Số lượng tồn của sản phẩm trong đơn hàng lại trở về trước khi chưa đặt hàng.	Pass

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