

# ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI

### **HANOI UNIVERSITY OF INDUSTRY**

# ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP ĐAI HOC NGÀNH CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

Đề tài: Xây dựng Website mua sắm điện thoại bằng PHP và MySQL

#### Giới thiêu

Ngày nay, ứng dụng công nghệ thông tin và việc tin học hóa được xem là một trong những yếu tố mang tính quyết định trong hoạt động của các chính phủ, tổ chức, cũng như của các công ty, nó đóng vai trò hết sức quan trọng, có thể tạo ra những bước đột phá mạnh mẽ.

Cùng với sự phát triển không ngừng về kỹ thuật máy tính và mạng điện tử, công nghệ thông tin và bằng Internet, chúng ta đã thực hiện được nhiều công việc với tốc độ nhanh hơn và chi phí thấp hơn nhiều so với cách thức truyền thống

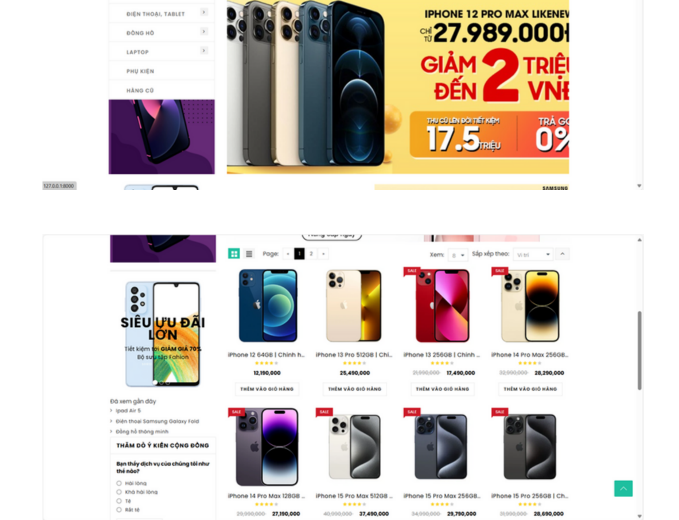
Vì vậy, em đã thực hiện đồ án "Xây dựng website mua sắm điện thoại bằng PHP và MySQL" cho cửa hàng Winstore.

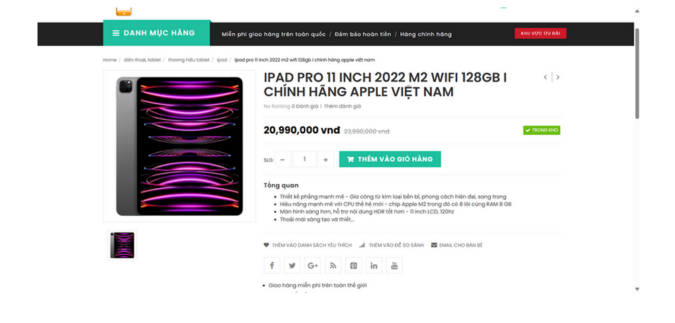
### Mục đích nghiên cứu

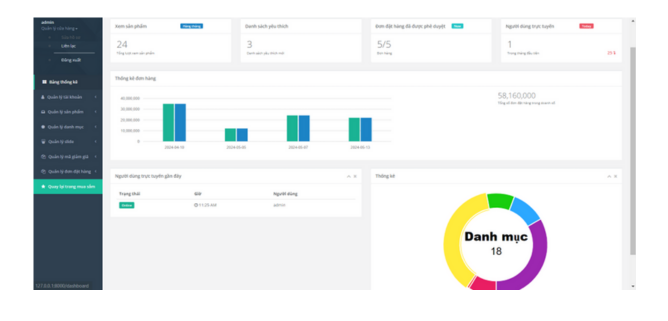
- Xây dựng kênh bán hàng cho cửa hàng: Xây dựng website bán nhằm mục đích phục vụ cho khách hàng dễ dàng mua được sản phẩm mà không cần đến trực tiếp cửa hàng, người quản lý có khả năng bao quát và kiểm soát kho hàng, đưa ra các thống kê, báo cáo
- Nâng cao hiệu suất bán hàng: Website được thiết kế nhằm tối ưu hóa hiệu suất hoạt động và bảo mật thông tin

#### Phân tích thiết kế **USECASE TỔNG QUÁT** pro\_id : bigint(20) unsigned pro\_id: bigint(20) unsigned user\_id : bigint(20) unsigne e product\_id : bigint(20) unsign created\_at : timestamp product\_name : varchar(255 g updated\_at : timestam g updated\_at : timestamp g review\_id : bigint(20) unsig user\_id : bigint(20) unsigne category\_id : bigint(20) unsig product\_desc : text product\_price : bigint(20 category\_name : varchar(255) e id : bigint(20) unsigne product\_quantity : int(11) created\_at : timestamp category\_icon : varchar(255 product\_view: int(11) category\_sub : bigint(20) unsig product\_image : varchar(255 product\_sold : int(11) category\_sorting : int(11) e xaid : bigint(20) product\_status : finyint(4) category\_status : tinyint(4) s level : tinyint(4) g created\_at : timestamp g remember\_token ; varchar(10 g type: varchar(30) updated\_at : timestamp magh: int(10) g failed\_at : timestamp g magh : bigint(20) coupon\_id : bigint(20) un o name\_district : varch matp:int(10) coupon\_qty:int(11 created\_at: timestam order\_code : bigint(20) unsign g updated\_at : timestamp order\_date: varchar(255 pro\_id: bigint(20) unsigned coupon\_used : varchar(100) ander\_de\_price : int(11)

# KẾT QUẢ ĐẠT ĐƯỢC







## HƯỚNG PHÁT TRIỂN

Vấn đề chính của website là phục vụ việc quảng cáo. Từ đó, bên cạnh việc thương mại thì vấn đề cần phải tập trung thu hút khách hàng:

- Do vậy trong thời gian sau này cần bổ sung các chức năng: xử lý hóa đơn tự động, tối ưu tối độ của website.
- Quản lý kho (kiểm tra lượng sản phẩm tồn kho tự động).
- 🔹 Bổ sung thêm một số chức năng kiểm tra dữ liệu nhập, thay đổi mật mã truy nhập của khách hàng cũng như nhà quản trị.