TRƯỜNG ĐẠI HỌC SỬ PHẠM KỸ THUẬT TP. HÒ CHÍ MINH KHOA ĐÀO TẠO CHẤT LƯỢNG CAO



ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP

XÂY DỰNG WEBSITE BÁN QUẦN ÁO

SVTH: DƯƠNG VĂN CƯỜNG 16110027

PHAM THỊ HÀ 16110061

Khóa : 2016 – 2020

Ngành: CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

GVHD: ThS. TRẦN CÔNG TÚ

Tp. Hồ Chí Minh, tháng 7 năm 2020

TRƯỜNG ĐẠI HỌC SỬ PHẠM KỸ THUẬT TP. HÒ CHÍ MINH KHOA ĐÀO TẠO CHẤT LƯỢNG CAO



ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP

XÂY DỰNG WEBSITE BÁN QUẦN ÁO

SVTH: DƯƠNG VĂN CƯỜNG 16110027

PHAM THỊ HÀ 16110061

Khóa : 2016 – 2020

Ngành: CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

GVHD: ThS. TRẦN CÔNG TÚ

Tp. Hồ Chí Minh, tháng 7 năm 2020



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

____***____

Tp. Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 2020

NHIỆM VỤ ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP

Họ và tên sinh viên 1: Dương Văn Cường MSSV: 16110027

Họ và tên sinh viên 2: Phạm Thị Hà MSSV: 16110061

Ngành: Công Nghệ Thông Tin Lớp: 16110CL6

Giảng viên hướng dẫn: ThS. Trần Công Tú ĐT:

Ngày nhận đề tài: Ngày nộp đề tài:

1. Tên đề tài: Xây dựng website bán quần áo

2. Các số liệu, tài liệu ban đầu: Tiểu luận chuyên ngành

3. Nội dung thực hiện đề tài: Phân tích, thiết kế và xây dựng website bán quần áo

4. Sản phẩm: Website bán quần áo

TRƯỞNG NGÀNH

GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

$\mathbf{\mathcal{D}}$ ộc lập — Tự do — Hạnh phúc

PHIẾU NHẬN XÉT CỦA GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN

Họ và tên sinh viên 1:	MSSV:	
Họ và tên sinh viên 2:	MSSV:	
Ngành:		
Tên đề tài:		
Họ và tên giáo viên hướng dẫn:		
NHẬN XÉT		
1. Về nội dung đề tài & khối lượng th	ực hiện:	
1·2		
2. Ưu điểm:		
3. Khuyết điểm:		
4. Đề nghị cho bảo vệ hay không?		
5. Đánh giá loại:		
6. Điểm:(Bằng chữ)
	Tp. Hồ Chí Minh, ngày t	háng năm 20
	Giáo viên hướn	ıg dẫn
	(Ký & ghi rõ h	o tên)



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

$\mathbf{\mathcal{D}}$ ộc lập — Tự do — Hạnh phúc

PHIẾU NHẬN XÉT CỦA GIÁO VIÊN PHẢN BIỆN

Họ và tên sinh viên 1:	MSSV:	
Họ và tên sinh viên 2:	MSSV:	
Ngành:		
Tên đề tài:		
Họ và tên giáo viên phản biện:		
NHẬN XÉT		
1. Về nội dung đề tài & khối lượng th	ực hiện:	
2. Ưu điểm:		
3. Khuyết điểm:		
4. Đề nghị cho bảo vệ hay không?		
5. Đánh giá loại:		
6. Điểm:(Bằng chữ	·)
	Tp. Hồ Chí Minh, ngày	tháng năm 20
	Giáo viên ph	ản biện
	(Ký & ghi rõ	họ tên)

LÒI CẨM ƠN

Lời nói đầu tiên, nhóm thực hiện xin gửi lời cảm ơn chân thành và sâu sắc nhất đến **ThS. Trần Công Tú** đã luôn tận tâm dẫn dắt và chỉ bảo nhóm thực hiện trong suốt quá trình thực hiện đề tài. Nhờ có thầy mà nhóm thực hiện đã có hướng thực hiện đúng đắn và nhanh chóng hơn cũng như có thể nhanh chóng tìm ra hướng giải quyết các vấn đề một cách tốt nhất. Chính vì vậy mà sản phẩm được hoàn thiện một cách chuyên nghiệp và có chất lượng hơn.

Nhóm thực hiện cũng xin cảm ơn các thầy cô trong **Hội đồng phản biện** đã có những nhận xét công tâm nhất chỉ ra những ưu điểm và hạn chế để từ đó nhóm thực hiện có những thay đổi giúp cho sản phẩm của nhóm đạt chất lượng tốt hơn.

Cuối cùng, nhóm thực hiện xin chân thành cảm ơn ban lãnh đạo trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh cùng các thầy cô giảng viên thuộc khoa Đào tạo chất lượng cao đã tạo điều kiện cho nhóm có thể học tập, nghiên cứu và hoàn thành tốt khóa luận tốt nghiệp của nhóm.

Trong quá trình thực hiện báo cáo khó tránh khỏi thiếu sót mong các quý thầy cô thông cảm, góp ý để nhóm thực hiện có thể cải thiện tốt hơn cho bản thân sau này. Nhóm thực hiện xin chân thành cảm ơn!

LỜI MỞ ĐẦU

Ngày nay, khi nền kinh tế ngày càng phát triển kéo theo chất lượng cuộc sống của con người ngày càng được nâng cao. Nhu cầu được ăn no mặc ấm giờ đây không còn quá cần thiết mà con người ta đang hướng tới làm sao để ăn thật ngon, mặc thật đẹp. Chính vì vậy khi nói riêng về ngành công nghiệp may mặc thì đây là ngành hàng luôn được phát triển mạnh mẽ qua từng năm do nhu cầu của ngày càng cao của con người. Hiện nay dù ở bất cứ nông thôn hay thành thị khi đi ra đường ta sẽ không khỏi bắt gặp mọi người tụ tập tại những gian hàng quần áo trong chợ, những cửa hàng thời trang hay là khu mua sắm quần áo trong những trung tâm thương mại. Điều đó đã cho ta thấy rằng nhu cầu về ăn mặc của con người đang ngày càng tăng lên.

Tuy nhiên, hiện nay việc mua sắm truyền thống không còn là lựa chọn số một của phần lớn người tiêu dùng trong và ngoài nước. Bởi trong cuộc sống hiện đại ngày nay thì con người chúng ta luôn muốn mọi việc phải thật nhanh chóng, thuận tiện mà lại không phải tốn nhiều công sức. Do nhu cầu này và cộng với sự phát triển của công nghệ thông tin thì giờ đây việc mua sắm quần áo với con người đã trở nên rất thuận tiện nhờ hình thức mua sắm online, chỉ cần có một chiếc smartphone trên tay với vài phút tìm tìm kiếm trên mạng chúng ta đã có thể tìm ra vô vàn những trang web bán quần áo online với đầy đủ mẫu mã, kiểu dáng, màu sắc, giá tiền...phù hợp với mọi yêu cầu của người tiêu dùng.

Nhận thấy được vấn đề trên nhóm thực hiện đã quyết định lựa chọn xây dựng một Website bán quần áo làm đề tài cho Khóa luận tốt nghiệp. Với vô vàn các xu hướng công nghệ phát triển Web trong những năm gần đây như React, Vue, jQuery, GraphQL, Kotlin, ... nhóm đã xem xét dựa trên những kiến thức đã học cùng với xu hướng sử dụng công nghệ hiện nay và đã quyết định lựa chọn kết hợp hai công nghệ chính bao gồm Angular 8 và ASP.NET Web API để thực hiện đề tài này.

MỤC LỤC

NHIỆM	ĮVŲ	J ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP	iii
PHIẾU	NH	ẬN XÉT CỦA GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN	iv
PHIẾU	NH	ẬN XÉT CỦA GIÁO VIÊN PHẢN BIỆN	V
LỜI CẢ	M (ÖN	. V i
LỜI MO	ĎĐÃ	ÂU	vi
MỤC L	ŲC.		/ ii i
DANH	ΜŲ	C CÁC TỪ VIẾT TẮT	Х
DANH	ΜŲ	C CÁC BẢNG BIỂU	. Xi
DANH	ΜŲ	C CÁC BIỂU ĐỒ VÀ HÌNH ẢNH	ζii
Chương	₅ 1	TỔNG QUAN	1
1.1	Lý	do chọn đề tài	1
1.2	Мџ	c tiêu	1
1.3	Côn	ng nghệ sử dụng	2
Chương	g 2	CƠ SỞ LÝ THUYẾT	3
2.1	Ang	gular Framework	3
2.2	AS	P.NET Web API	3
2.3	AS	P.NET Entity Framework	3
2.4	Mic	crosoft SQL Server 2016	4
2.5	Dia	logflow	4
2.6	Нệ	thống gợi ý sản phẩm	7
Chương	₅ 3	PHÂN TÍCH VÀ THIẾT KẾ	9
3.1	Kha	ảo sát hiện trạng	9
3.1.	.1	Website canifa.com	9
3.1.	.2	Website nosbyn.com	.10
3.1.	.3	Website nemshop.vn	11
3.1.	.4	Website yame.vn	.12
3.1.	.5	Website gumac.vn	.13
3.1.	.6	Website gunic.vn	.14

3.1	.7	Website shein.com.vn	15
3.1	.8	Website yody.vn	16
3.1	.9	Kết luận	17
3.2	Mâ	hình hóa yêu cầu	18
3.2	.1	Thiết kế use case diagram	18
3.2	.2	Đặc tả use case	23
3.3	Sơ	đồ trình tự (Sequence diagram)	39
3.4	Th	iết kế cơ sở dữ liệu	46
3.4	.1	Mô hình liên kết thực thể	46
3.4	.2	Mô hình quan hệ các bảng trong cơ sở dữ liệu	48
3.5	Th	iết kế giao diện	53
3.5	.1	Giao diện dành cho "Quản trị viên"	53
3.5	.2	Giao diện dành cho "Khách" và "Thành viên"	63
Chương	g 4	TỔNG KẾT	78
4.1	Kế	t quả đạt được	78
4.2	И́и	điểm	78
4.3	Nh	ược điểm	78
4.4	Kh	ó khăn	78
4.5	Bài	i học kinh nghiệm	79
4.6	Hư	ớng phát triển	79
TÀIII	ÊU	ΓΗΑΜ ΚΗΑΟ	80

DANH MỤC CÁC TỪ VIẾT TẮT

CSS: Cascading Style Sheets

ERD: Entity Relationship Diagram

HTML: HyperText Markup Language

ORM: Object Relational Mapping

SPA: Single Page Application

UB-CF: User-Based Collaborative Filtering

TV: Television

DANH MỤC CÁC BẢNG BIỂU

Bảng 3.1 Các chức năng của "Quản trị viên"	19
Bảng 3.2 Các chức năng của "Thành viên"	20
Bảng 3.3 Các chức năng của "Khách"	21
Bảng 3.4 Use case Đăng nhập	23
Bång 3.5 Use case Đăng ký	24
Bảng 3.6 Use case Tìm kiếm	25
Bảng 3.7 Use case Sửa thông tin cá nhân	26
Bảng 3.8 Use case Thêm sản phẩm	27
Bảng 3.9 Use case Sửa thông tin sản phẩm	28
Bảng 3.10 Use case Xóa sản phẩm	29
Bảng 3.11 Use case Điều chỉnh trạng thái đơn hàng	30
Bảng 3.12 Use case Xem thống kê doanh thu	31
Bảng 3.13 Use case Xem sản phẩm theo danh mục	32
Bång 3.14 use case Xem thông tin sản phẩm	33
Bảng 3.15 Use case Thêm vào giỏ	34
Bång 3.16 Use case Thanh toán	35
Bång 3.17 Use case Xem danh sách đơn hàng	36
Bảng 3.18 Use case Xem chi tiết đơn hàng	37
Bảng 3.19 Use case Đánh giá sản phẩm	38
Bảng 3.20 Danh sách các thực thể	47
Bång 3.21 User	49
Bång 3.22 Product	49
Bång 3.23 Cart	49
Bång 3.24 Bill	50
Bång 3.25 Category	50
Bång 3.26 Discount	50
Bång 3.27 Rating	51
Bång 3.28 Cart_Product	51
Bång 3.29 Product_Size_Quantity	51
Bång 3.30 Recommendation	51
Bång 3.31 Similarity	52
Bång 3.32 Province	52
Bång 3.33 District	52
Bảng 3.34 Mô tả màn hình quản lý sản phẩm	53
Bảng 3.35 Mô tả màn hình quản lý đơn hàng	
Bảng 3.36 Mô tả màn hình thêm sản phẩm	56

Bảng 3.37 Mô tả màn hình sửa thông tin sản phẩm	58
Bảng 3.38 Mô tả màn hình điều chỉnh trạng thái đơn hàng	60
Bảng 3.39 Mô tả màn hình xem thống kê theo tháng	61
Bảng 3.40 Mô tả màn hình xem thống kê theo năm	62
Bảng 3.41 Mô tả màn hình trang chủ	65
Bảng 3.42 Mô tả màn hình đăng ký tài khoản	66
Bảng 3.43 Mô tả trang xem sản phẩm theo danh mục	67
Bảng 3.44 Mô tả màn hỉnh xem thông tin sản phẩm	68
Bảng 3.45 Mô tả màn hình xem giỏ hàng	69
Bảng 3.46 Mô tả màn hình thanh toán	70
Bảng 3.47 Mô tả màn hình xem đánh giá	71
Bảng 3.48 Mô tả giao diện chat bot	72
Bảng 3.49 Mô tả màn hình đăng nhập	73
Bảng 3.50 Mô tả màn hình sửa thông tin cá nhân	74
Bảng 3.51 Mô tả màn hình xem lịch sử mua hàng	75
Bảng 3.52 Mô tả màn hình xem chi tiết đơn hàng	76
Bảng 3.53 Mô tả màn hình đánh giá sản phẩm	77

DANH MỤC CÁC BIỂU ĐÔ VÀ HÌNH ẢNH

Hình 2.1 Sơ đô Intent phản hồi cho người dùng cuối	5
Hình 2.2 Cách thức hoạt động của Dialogflow	6
Hình 2.3 Mô tả thuật toán UB-CF.	7
Hình 3.1 Website canifa.com	9
Hình 3.2 Website nosbyn.com	10
Hình 3.3 Website nemshop.vn	11
Hình 3.4 Website yame.vn	12
Hình 3.5 Website gumac.vn	13
Hình 3.6 Website gunic.vn	14
Hình 3.7 Website shein.com.vn	15
Hình 3.8 Website yody.vn	16
Hình 3.9 Use case diagram	18
Hình 3.10 Trình tự đăng ký	39
Hình 3.11 Trình tự đăng nhập	39
Hình 3.12 Trình tự sửa thông tin cá nhân	40
Hình 3.13 Trình tự tìm kiếm	40
Hình 3.14 Trình tự xem sản phẩm theo danh mục	41
Hình 3.15 Trình tự thêm vào giỏ	41
Hình 3.16 Trình tự thanh toán	42
Hình 3.17 Trình tự xem danh sách đơn hàng	42
Hình 3.18 Trình tự đánh giá sản phẩm	43
Hình 3.19 Trình tự thêm sản phẩm	44
Hình 3.20 Trình tự sửa thông tin sản phẩm	44
Hình 3.21 Trình tự xóa sản phẩm	45
Hình 3.22 Trình tự xem thống kê doanh thu	45
Hình 3.24 Mô hình liên kết thực thể	46
Hình 3.25 Sơ đồ bảng trong cơ sở dữ liệu	48
Hình 3.26 Màn hình quản lý sản phẩm	53
Hình 3.27 Màn hình quản lý đơn hàng	55
Hình 3.28 Màn hình thêm sản phẩm	56
Hình 3.29 Màn hình sửa thông tin sản phẩm	58
Hình 3.30 Màn hình điều chỉnh trạng thái đơn hàng	60
Hình 3.31 Màn hình xem thống kê doanh thu theo tháng	61
Hình 3.32 Màn hình xem thống kê theo năm	62
Hình 3.33 Màn hình trang chủ (1)	63
Hình 3.34 Màn hình trang chủ (2)	64

Hình 3.35 Màn hình đăng ký tài khoản	66
Hình 3.36 Màn hình xem sản phẩm theo danh mục	67
Hình 3.37 Màn hình xem thông tin sản phẩm	68
Hình 3.38 Màn hình xem giỏ hàng	69
Hình 3.39 Màn hình thanh toán	70
Hình 3.40 Màn hình xem đánh giá	71
Hình 3.41 Giao diện chat bot	72
Hình 3.42 Màn hình đăng nhập	73
Hình 3.43 Màn hình sửa thông tin cá nhân	74
Hình 3.44 Màn hình xem lịch sử mua hàng	75
Hình 3.45 Màn hình xem chi tiết đơn hàng	76
Hình 3.46 Màn hình đánh giá sản phẩm	77

Chương 1 TỔNG QUAN

1.1 Lý do chọn đề tài

Khi một thương hiệu ra đời, một trong những yếu tố quan trọng nhất để thương hiệu đó có thể phát triển và hoạt động lâu dài đó chính là số lượng khách hàng. Khi mạng internet chưa phát triển, một thương hiệu mới thường được mọi người biết đến thông qua các biện pháp như phát tờ rơi hay phát sóng quảng cáo trên TV. Nhưng số lượng khách hàng thu được từ các biện pháp đó sẽ bị giới hạn trong một khu vực hoặc một quốc gia.

Với sự phát triển mạnh mẽ của mạng internet như hiện nay, website là một trong những lựa chọn hàng đầu của các thương hiệu để khách hàng biết đến họ với chi phí hợp lý và không bị giới hạn bởi khu vực hay quốc gia.

Vì vậy nhóm thực hiện quyết định chọn đề tài xây dựng một website bán quần áo để phục vụ cho việc phát triển một thương hiệu thời trang mới.

1.2 Mục tiêu

Áp dụng các kiến thức đã học kết hợp cùng các công nghệ đã tìm hiểu để phân tích, thiết kế và xây dựng một website bán quần áo có khả năng đáp ứng nhu cầu của người sử dụng tương tự như các sản phẩm thực tế, bao gồm các chức năng chính như:

Đối với khách hàng:

- Tạo và quản lý tài khoản cá nhân.
- Tìm kiếm, chọn lựa, quản lý giỏ hàng, đặt hàng và thanh toán.
- Xem lại lịch sử mua hàng.

Đối với quản trị viên:

- Quản lý các sản phẩm, đơn hàng.
- Phê duyệt đơn hàng.
- Xem thống kê doanh thu.

Ngoài ra, nhóm còn kết hợp thêm kiến thức đã học về môn học Machine learning để áp dụng vào website thông qua các tính năng hỗ trợ khách hàng như: Chat bot và hệ thống gợi ý sản phẩm.

1.3 Công nghệ sử dụng

Để thực hiện đề tài khóa luận này, nhóm thực hiện đã tìm hiểu và áp dụng một số công nghệ như sau:

- Front-end: Úng dụng web xây dựng bởi Angular 8
- Back-end: ASP.NET API kết nối với cơ sở dữ liệu SQL Server thông qua Entity Framework
- Một số công nghệ khác như: Dialogflow, Bootstrap 4, HTML, CSS.

Chương 2 CƠ SỞ LÝ THUYẾT

2.1 Angular Framework

Angular là một JavaScript Framework được phát triển bởi Google và cộng đồng để giải quyết các vấn đề thường gặp phải trong việc phát triển ứng dụng đơn trang (Single Page Application - SPA) sử dụng ngôn ngữ TypeScript.[1]

Các đặc điểm nổi bật:

- Hỗ trợ phát triển ứng dụng web dưới dạng Single Page Aplication.
- Cung cấp khả năng data binding tới các trang HTML giúp tạo cảm giác linh hoạt.
- Dễ dàng tái sử dụng các component.
- Có cộng đồng hỗ trợ rộng lớn.

2.2 ASP.NET Web API

Là 1 framework dùng để xây dựng các dịch vụ dựa trên giao thức HTTP mà các platform khác nhau như web, windows, mobile, ... đều có thể truy cập được.[2]

Các đặc diễm nổi bật:

- Là một nền tảng lý tưởng để phát triển các RESTful services.
- Ánh xạ các HTTP verbs (GET/POST/PUT/DELETE) với tên của các phương thức (method).
- Hỗ trợ các kiểu dữ liệu trả về như JSON, XML và BSON.
- Có thể lưu trữ (hosted) trên IIS, tự tổ chức lưu trữ (Sefl-hosted) hoặc lưu trữ trên bất kì web server nào có hỗ trơ .NET 4.0 trở lên.

2.3 ASP.NET Entity Framework

Entity Framework là một trình ánh xạ quan hệ đối tượng (ORM) được Microsoft hỗ trợ cho phép các nhà phát triển .NET làm việc với cơ sở dữ liệu bằng các đối tượng .NET. Nó loại bỏ sự cần thiết của hầu hết các mã truy cập dữ liệu mà các nhà phát triển thường cần phải viết.[3]

Lợi ích khi sử dụng Entity Framework:

- Giảm số lượng code cần viết hơn so với việc sử dụng các câu truy vấn thuần SQL.
- Giảm số lượng code đồng nghĩa với giảm thời gian cho việc coding.
- Code đơn giản hơn sẽ giúp việc bảo trì trở nên dễ dàng hơn.

2.4 Microsoft SQL Server 2016

Microsoft SQL Server 2016 là một phần mềm được phát triển bởi Microsoft dùng để lưu trữ dữ liệu, nó cũng là một hệ quản trị cơ sở dữ liệu quan hệ đối tượng.[4]

Đặc điểm nổi bật:

- SQL Server cung cấp đầy đủ công cụ để quản lý, từ giao diện GUI cho đến việc sử dụng ngôn ngữ truy vấn SQL.
- Có thể kết hợp với ASP.NET Entity Framework.
- Dễ dàng chia sẽ, backup dữ liệu.
- Hỗ trợ các tính năng về bảo mật.

2.5 Dialogflow

Dialogflow là một nền tảng hiểu ngôn ngữ tự nhiên giúp bạn dễ dàng thiết kế và tích hợp một giao diện đàm thoại vào ứng dụng di động, ứng dụng web, thiết bị, bot, hệ thống phản hồi bằng giọng nói, v.v. Sử dụng Dialogflow, bạn có thể cung cấp những cách thức mới và hấp dẫn để người dùng tương tác với sản phẩm của bạn.[5]

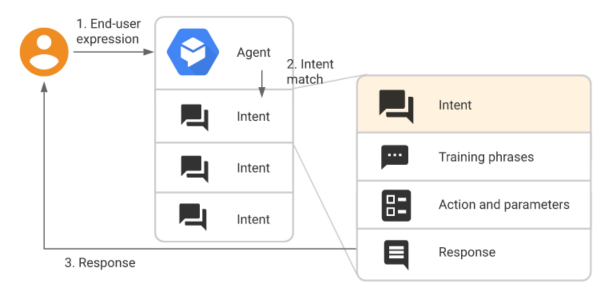
Ưu điểm khi sử dụng Dialogflow:

- Miễn phí đối với một Standard Edition: nếu bạn chỉ muốn học cách xây dựng Chatbot hoặc bạn không có nhiều người dùng thì Dialogflow sẽ hỗ trợ miễn phí.
- Sự tích hợp đa kênh dễ dàng: Dialogflow cung cấp tích hợp cho hầu hết các ứng dụng nhắn tin phổ biến như Facebook Messenger, Slack, Twitter, Kik, Line, Skype, Telegram, Twilio và Viber. Và ngay cả với một số trợ lý giọng nói như Google Assistant, Amazon Alexa và Microsoft Cortana.
- Xử lý ngôn ngữ tự nhiên (NLP): Dialogflow có thể cung cấp trải nghiệm người dùng tốt hơn với Natural Language Processing.

Các thành phần cơ bản của Dialogflow:

• Agents: là một Agents ảo xử lý các cuộc hội thoại với người dùng của bạn. Nó là một mô-đun hiểu ngôn ngữ tự nhiên, hiểu được các sắc thái của ngôn ngữ con người. Dialogflow dịch văn bản hoặc âm thanh của người dùng cuối trong cuộc hội thoại sang dữ liệu có cấu trúc mà ứng dụng và dịch vụ của bạn có thể hiểu được (có thể hiểu đơn giản nó là một chat bot). Bạn thiết kế và xây dựng một Dialogflow Agents để xử lý các loại hội thoại cần thiết cho hệ thống của bạn.

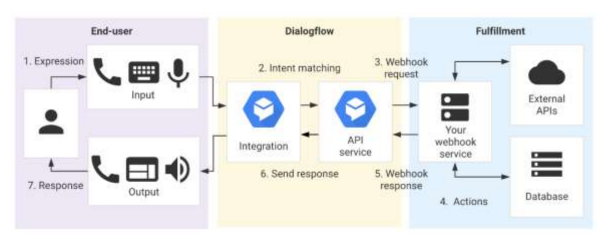
• Intents: một Intents được tạo ra để phân loại một ý định của người dùng cho mỗi lượt trò chuyện. Đối với mỗi Agents, bạn xác định được nhiều Intents, khi đó sự kết hợp của các Intents có thể xử lý một cuộc hội thoại hoàn chỉnh. Khi người dùng cuối viết hoặc nói điều gì đó, được gọi là enduser expression, Dialogflow khóp với end-user expression với Intent tốt nhất trong Agent của ban.



Hình 2.1 Sơ đồ Intent phản hồi cho người dùng cuối

• Entities: với mỗi Intent có một loại được gọi là Entities (bộ từ khóa), quy định chính xác cách trích xuất dữ liệu từ hội thoại của người. DialogFlow có một số Entities được xác định trước như địa chỉ, thành phố, ... chúng được gọi là các Entities hệ thống. Ngoài ra còn có các Entities chúng ta xác định trong Agent của mình, được gọi là các Entities nhà phát triển.

Cách thức hoạt động:



Hình 2.2 Cách thức hoạt động của Dialogflow

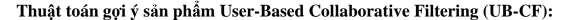
- 1) Người dùng nhập hay nói một câu hội thoại
- 2) Dialogflow gắn câu hội thoại của người dùng tới một Intent phù hợp và trích xuất các tham số.
- 3) Dialogflow gửi một thông báo yêu cầu đến dịch vụ webhook của bạn. Thông báo này chứa thông tin về Intent được chọn, hành động, các tham số và phản hồi được xác định cho Intent.
- 4) Dịch vụ của bạn thực hiện các hành động khi cần thiết như truy vấn cơ sở dữ liệu hoặc các lệnh gọi API bên ngoài.
- 5) Dịch vụ của bạn sẽ gửi một thông điệp Webhook tới Dialogflow. Thông điệp này chứa phản hồi nên được gửi đến người dùng cuối.
- 6) Dialogflow gửi phản hồi cho người dùng cuối.
- 7) Người dùng sẽ nhìn thấy hoặc nghe thấy phản hồi.

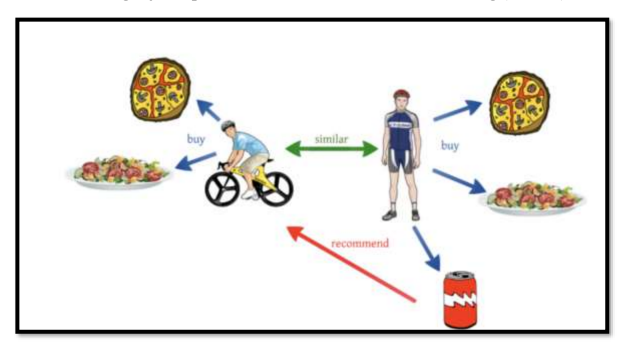
2.6 Hệ thống gọi ý sản phẩm

Hệ thống gợi ý sản phẩm là một thành phần không thể thiếu đối với các website thương mại hiện nay. Bằng cách sử dụng dữ liệu thu thập từ người dùng thông qua đánh giá sản phẩm, lịch sử mua hàng, ... kết hợp với các thuật toán machine learning để phân tích và đưa ra kết quả dự đoán phù hợp nhất cho người dùng từ đó nâng cao trải nghiệm người dùng, tăng khả năng đáp ứng và thu hút khách hàng, nâng cao doanh thu cho website.

Có rất nhiều thuật toán có thể áp dụng cho các hệ thống gợi ý sản phẩm, nhưng về cơ bản ta có thể chia chúng thành 2 nhóm thuật toán lớn như sau:

- Collaborative filtering: Thuật toán gợi ý dựa trên sự tương quan về sở thích, đặc điểm, ... bao gồm 2 nhóm nhỏ là: User-Based và Item-Based.
- Content-based filtering: Thuật toán gợi ý dựa trên mô tả của sản phẩm và hồ sơ về sở thích của người dùng.





Hình 2.3 Mô tả thuật toán UB-CF

Thuật toán UB-CF hoạt động và đưa ra kết quả gợi ý dựa trên sự tương đồng về sở thích giữa các user với nhau. Đây là thuật toán được áp dụng rộng rãi cho các hệ thống gợi ý trong thực tế.[6]

Ví dụ: Ta có khách hàng A thích các sản phẩm X, Y và Z, bên cạnh đó ta lại có một khách hàng B thích sản phẩm X và Y. Từ dữ liệu trên hệ thống nhận thấy A và B có sự tương đồng cao về sở thích và do A thích Z nên hệ thống sẽ gợi ý cho B sản phẩm Z.

Cách hoạt động:

Thuật toán bao gồm 2 giai đoạn chính như sau:

 Tìm ra tập hợp K bao gồm những user có độ tương thích cao nhất so với user cần được gợi ý bằng cách phân tích dữ liệu đánh giá sản phẩm của các user.

Công thức tổng quát như sau:

$$similarity(a, u) = w(a, u), u \in U$$

a: vector đánh giá của user cần được gọi ý

u: vector đánh giá của một user khác trên các sản phẩm mà user a đã đánh giá

U: tập hợp các vector user

w: hàm tính độ tương thích (cosine similarity hoặc Pearson correlation coefficient)

Dự đoán đánh giá của user a trên tất cả các sản phẩm i mà các user thuộc
 K đã đánh giá nhưng a thì chưa.

Công thức dự đoán đánh giá có dạng:

$$\hat{y}_{i,a} = \frac{s(a, u_1) * y(i, u_1) + s(a, u_2) * y(i, u_1) + \cdots}{s(a, u_1) + s(a, u_2) + \cdots}$$

 $\hat{y}_{i,a}$: Kết quả dự đoán đánh giá của user a trên sản phẩm i

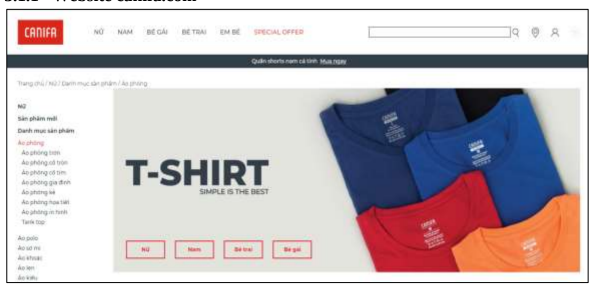
 $s(a, u_1)$: Mức độ tương thích giữa user a với các user khác (Chỉ lấy những user có giá trị này là lớn nhất)

 $y(i, u_1)$: Đánh giá thực tế user u_1 trên sản phẩm i

Chương 3 PHÂN TÍCH VÀ THIẾT KẾ

3.1 Khảo sát hiện trạng

3.1.1 Website canifa.com



Hình 3.1 Website canifa.com

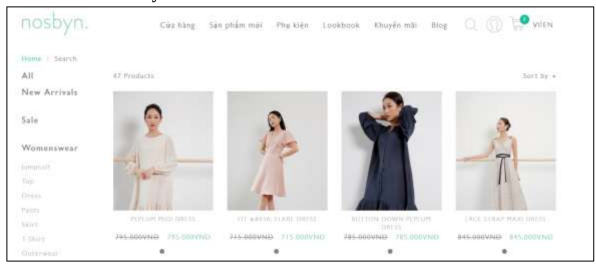
Ngôn ngữ: Tiếng Việt

Điểm nổi bật:

- Giao diện được phân chia rõ ràng dễ sử dụng.
- Chất lượng hình ảnh tốt.
- Khi trỏ chuột vào mỗi sản phẩm có hiển thị tên sản phẩm và tăng kích thước hình ảnh giúp nâng cao góc nhìn của khách hàng về sản phẩm.
- Hiển thị đầy đủ màu sắc của mỗi sản phẩm mà không cần click chọn.
- Phân loại sản phẩm rõ ràng, có cả phân loại theo giá tiền.
- Có thể mua hàng khi chưa có tài khoản.
- Cho phép thanh toán online.
- Có thể xem giỏ hàng mà không cần load sang trang mới.

- Kích cỡ chữ trên trang web chưa phù hợp.
- Chưa có dịch vụ hỗ trợ khách hàng online.
- Chưa có chức năng tìm kiếm.
- Phần header chưa được nổi bật.

3.1.2 Website nosbyn.com



Hình 3.2 Website nosbyn.com

Ngôn ngữ: Tiếng Việt, Tiếng Anh

Điểm nổi bật:

- Màu sắc đơn giản, hài hòa.
- Hình ảnh rõ nét, bắt mắt.
- Cho phép người dùng tìm kiếm sản phẩm theo tên.

- Font chữ còn hơi khó nhìn.
- Chưa phân chia sản phẩm theo từng loại gây khó khăn cho việc tìm kiếm.
- Tính bảo mật chưa cao.
- Chưa đồng nhất ngôn ngữ hiển thị trên website vẫn còn sự lẫn lộn giữa tiếng Việt và tiếng Anh.
- Thời gian load trang web hơi chậm.
- Cần có tài khoản mới có thể tiến hành đặt hàng.

3.1.3 Website nemshop.vn



Hình 3.3 Website nemshop.vn

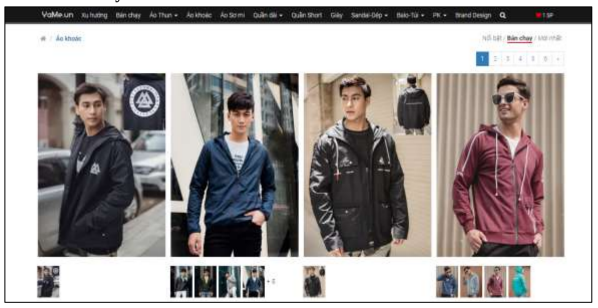
Ngôn ngữ: Tiếng Việt

Điểm nổi bật:

- Giao diện đơn giản dễ sử dụng.
- Phân chia các sản phẩm với từng mục rõ ràng.
- Có thể phóng to hình ảnh giúp tăng tính trực quan cho người nhìn.
- Có hỗ trợ khách hàng online ngay trên trang web.

- Dễ bị mất kết nối trang.
- Giao diện trang web chưa thật sự phù hợp là một trang web thời trang.

3.1.4 Website yame.vn



Hình 3.4 Website yame.vn

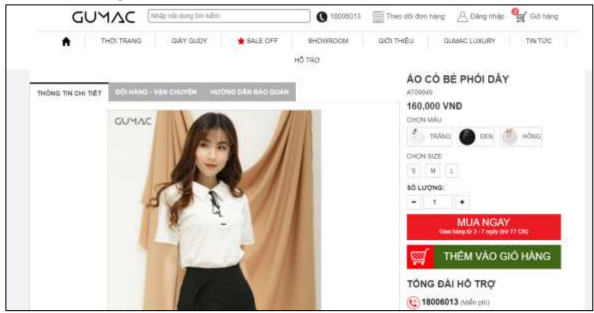
Ngôn ngữ: Tiếng Việt

Điểm nổi bật:

- Phân loại sản phẩm rõ ràng.
- Hiển thị đầy đủ màu sắc của mỗi sản phẩm mà không cần click chọn.
- Có thể tìm kiếm sản phẩm theo tên.

- Quá nhiều màu sắc nổi bật gây khó chịu cho người nhìn.
- Kích thước hình ảnh trên trang web còn lộn xộn.
- Mục chọn size chưa được thiết kế hợp lý.

3.1.5 Website gumac.vn



Hình 3.5 Website gumac.vn

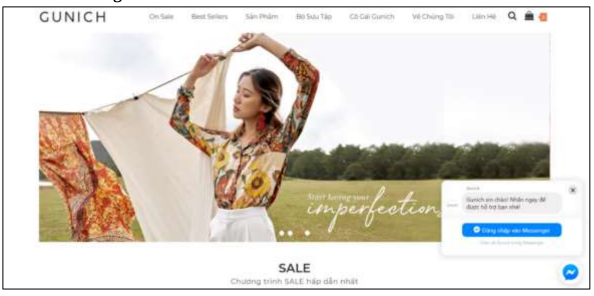
Ngôn ngữ: Tiếng Việt

Điểm nổi bật:

- Hình ảnh trên trang web rõ nét, dễ nhìn.
- Có hình thức thanh toán online.
- Có thể lọc sản phẩm theo nhiều tiêu chí mong muốn như giá tiền, màu sắc, kích cỡ, ...
- Có thể đăng ký tài khoản thông qua email hay facebook cá nhân.
- Có chức năng tìm kiếm theo tên sản phẩm.
- Có thể phóng to hình ảnh giúp tăng tính trực quan cho người nhìn.
- Có phần comment bên dưới mỗi sản phẩm.

- Là website về thời trang nhưng màu sắc, thiết kế, ... chưa thu hút được người nhìn.
- Font chữ chưa được đồng nhất.

3.1.6 Website gunic.vn



Hình 3.6 Website gunic.vn

Ngôn ngữ: Tiếng Việt

Điểm nổi bật:

- Có chatbot hỗ trợ khách hàng.
- Giao diện đơn giản, dễ sử dụng.
- Có mục hướng dẫn chọn size giúp khách hàng lựa chọn size áo chính xác.
- Có chức năng tích điểm cho thành viên để nhận các lợi ích khi mua hàng.

- Không có chức năng đăng nhập cho thành viên.
- Không có chức năng đánh giá/nhận xét cho sản phẩm.
- Không hỗ trợ thanh toán bằng thẻ tín dụng.

3.1.7 Website shein.com.vn



Hình 3.7 Website shein.com.vn

Ngôn ngữ: Tiếng Việt

Điểm nổi bật:

- Có chức năng đánh giá và nhận xét cho sản phẩm.
- Tích hợp công cụ phân tích size "FIT FINDER" giúp khách hàng tự kiểm tra size phù hợp với bản thân.
- Có chức năng tham chiếu kích thước giúp khách hàng lựa chọn sản phẩm phù hợp.
- Hiển thị form đăng nhập và đăng ký trên cùng một trang.
- Có thể đăng nhập bằng tài khoản Facebook.
- Danh mục tìm kiếm đa dạng, có thể tìm kiếm bằng thông tin kết hợp từ nhiều thuôc tính.
- Có thể tìm kiếm dựa trên giá sản phẩm.
- Hiển thị gợi ý khi đăng ký và đăng nhập.
- Có thể lưu nhiều địa chỉ giao hàng để thuận tiện sử dụng khi đặt hàng.

- Load lại trang mỗi khi chọn một thuộc tính trong danh mục khiến việc tìm kiếm kết hợp nhiều thuộc tính trở nên tốn thời gian.
- Quá nhiều pop-up thông báo.
- Không có chatbot hỗ trợ khách hàng.

3.1.8 Website yody.vn



Hình 3.8 Website yody.vn

Ngôn ngữ: Tiếng Việt

Điểm nổi bật:

- Có chatbot hỗ trợ khách hàng.
- Có mục hướng dẫn chọn size sản phẩm dựa theo chiều cao và cân nặng.
- Hỗ trợ nhiều hình thức thanh toán (tiền mặt khi giao hàng, thanh toán tại cửa hàng, chuyển khoản, thanh toán quốc tế).
- Số lượng và kích thước hình ảnh vừa phải khi hiển thị trong danh mục.
- Có chức năng xem lại danh sách đơn hàng cho thành viên.
- Có mục tin tức để đăng cái thông tin khuyến mãi của cửa hàng.
- Tích hợp đăng nhập bằng tài khoản Google+ hoặc Facebook.

- Không hiển thị giá khuyến mãi của sản phẩm tại trang xem thông tin sản phẩm mà chỉ hiển thị sau khi đã bấm mua.
- Danh mục các sản phẩm đang có khuyến mãi không được sắp theo các mục loại sản phẩm mà gộp chung tất cả khiến khách hàng khó tìm kiếm loại sản phẩm cần mua.
- Không gửi mail hoặc gọi điện xác nhận tài khoản mới khi đăng ký thủ công dẫn đến dễ xuất hiện những tài khoản ảo, thông tin không rõ ràng.
- Không có chức năng bình luận và đánh giá sản phẩm.

3.1.9 Kết luận

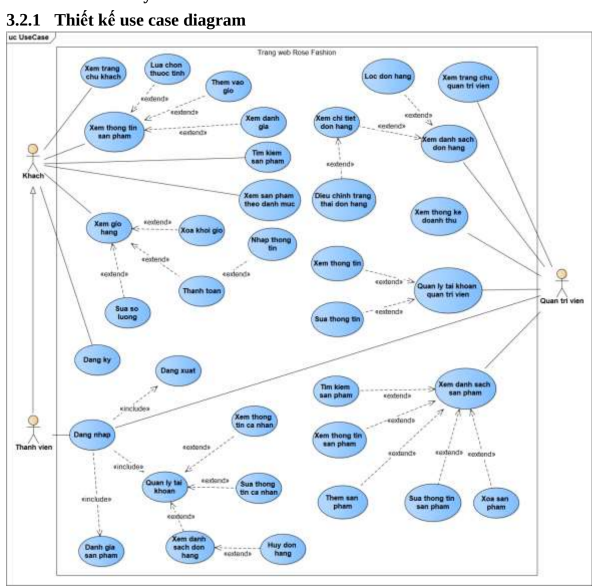
Những điểm cần tiếp thu và ứng dụng:

- Giao diện đơn giản, dễ thao tác.
- Nhanh chóng cập nhật tình trạng còn/hết hàng của sản phẩm.
- Phân số lượng sản phẩm trong một trang phù hợp.
- Có chức năng xem lại danh sách đơn hàng đã đặt.
- Hiển thị giá gốc và giá khuyến mãi khi xem thông tin sản phẩm.
- Cho phép đăng nhập bằng Google+ hoặc Facebook.
- Tích hợp chatbot hỗ trợ khách hàng.

Những hạn chế cần tránh:

- Thao tác phức tạp
- Sử dụng nhiều pop-up.
- Load lại trang khi chưa nhấn nút tìm kiếm.

3.2 Mô hình hóa yêu cầu



Hình 3.9 Use case diagram

Bảng 3.1 Các chức năng của "Quản trị viên"

STT	Tên chức năng	Mô tả	Ghi chú
1	Xem trang chủ quản trị	Hiển thị các chức năng mà	
	viên	quản trị viên có thể sử dụng	
		được sau khi đăng nhập vào	
		trang web.	
2	Đăng nhập		Giống thành viên
3	Đăng xuất		Giống thành viên
4	Tìm kiếm sản phẩm	Lọc và hiển thị bảng các sản	
		phẩm mà trong tên có chứa	
		từ khóa tìm kiếm.	
7	Quản lý tài khoản		Giống thành viên
8	Xem thông tin cá nhân		Giống thành viên
9	Sửa thông tin cá nhân		Giống thành viên
10	Xem danh sách sản	Hiển thị danh sách sản phẩm	
	phẩm	dưới dạng bảng.	
11	Xem thông tin sản	Hiển thị thông tin chi tiết	
	phẩm	của một sản phẩm.	
12	Thêm sản phẩm	Thêm một sản phẩm mới	
		vào cơ sở dữ liệu của web.	
13	Sửa thông tin sản phẩm	Sửa thông tin hiển thị của	
		một sản phẩm.	
14	Xóa sản phẩm	Xóa một sản phẩm khỏi	
		trang web, khách hàng sẽ	
		không nhìn thấy được sản	
		phẩm đó trên trang web nữa.	
15	Xem danh sách đơn	Xem danh sách tất cả các	
	hàng	đơn hàng của khách và	
		thành viên.	
16	Xem chi tiết đơn hàng	Hiển thị chi tiết nội dung	
		của một đơn hàng.	
17	Điều chỉnh trạng thái	Quản trị viên có thể thay đổi	
	đơn hàng	trạng thái của đơn hàng sang	
		các giá trị đã được thiết lập.	
18	Lọc đơn hàng	Lọc các đơn hàng theo giá	
		trị của thanh trạng thái.	

-	19	Xem thống kê doanh	Hiển thị biểu đồ thống kê	
		thu	doanh thu của cửa hàng theo	
			tháng hoặc năm.	

Bảng 3.2 Các chức năng của "Thành viên"

STT	Tên chức năng	Mô tả	Ghi chú
1	Đăng nhập	Giúp người dùng truy cập	
		vào website với một vai trò	
		nhất định (quản trị	
		viên/thành viên) để có thể sử	
		dụng được các chức năng	
		đặc thù.	
2	Đăng xuất	Gỡ thông tin tài khoản đang	
		hoạt động khỏi trình duyệt.	
3	Xem trang chủ	Giống xem trang chủ của	
		quản trị viên nhưng không	
		hiển thị các chức năng riêng	
		của quản trị viên.	
4	Quản lý tài khoản	Cho phép làm các công việc	
		liên quan đến quản lý tài	
		khoản cá nhân như xem, sửa	
		thông tin cá nhân, đổi mật	
		khẩu,	
5	Xem thông tin cá nhân	Hiển thị thông tin cá nhân	
		của một tài khoản.	
6	Sửa thông tin cá nhân	Cho phép thay đổi các thông	
		tin cá nhân của một tài	
		khoản.	
7	Xem danh sách đơn	Hiển thị danh sách các đơn	
	hàng	hàng của một tài khoản.	
8	Đánh giá sản phẩm	Cho phép thực hiện đánh giá	
		một sản phẩm đã từng mua.	
9	Xem sản phẩm theo		Giống khách
	danh mục		
10	Tìm kiếm		Giống khách
11	Xem đánh giá		Giống khách

12	Xem thông tin sản	Giống khách
	phẩm	
13	Lựa chọn thuộc tính	Giống khách
14	Thêm vào giỏ	Giống khách
15	Xem giỏ hàng	Giống khách
16	Sửa số lượng	Giống khách
17	Xỏa khỏi giỏ	Giống khách
18	Thanh toán	Giống khách
19	Nhập thông tin	Giống khách

Bảng 3.3 Các chức năng của "Khách"

STT	Tên chức năng	Mô tả	Ghi chú
1	Đăng ký	Khách có thể dùng chức	
		năng này để tạo một tài	
		khoản mua sắm trên trang	
		web.	
2	Xem trang chủ khách	Trang chủ khách sẽ hiển thị	
		các chức năng mà khách có	
		thể sử dụng khi vừa truy cập	
		vào trang web như đăng ký,	
		xem danh sách sản phẩm,	
		xem thông tin khuyến mãi,	
3	Xem sản phẩm theo	Sau khi chọn một danh mục	
	danh mục	những sản phẩm thuộc danh	
		mục đó sẽ được hiển thị trên	
		trang web.	
4	Xem thông tin sản	Khách có thể xem thông tin	
	phẩm	chi tiết của một sản phẩm	
		khi họ click vào hình ảnh	
		của sản phẩm đó.	
5	Lựa chọn thuộc tính	Tại giao diện xem thông tin	
		của sản phẩm khách có thể	
		tùy chọn các thuộc tính như	
		kích cỡ, màu sắc, số lượng,	

6	Thêm vào giỏ	Sau khi lựa chọn thuộc tính sản phẩm phù hợp với nhu cầu khách có thể sửa dụng	
		chức năng này để lưu sản phẩm vừa chọn vào giỏ	
		hàng.	
7	Xem giỏ hàng	Khách có thể xem lại những	
		sản phẩm mình đã thêm vào	
		giỏ trước đó.	
8	Sửa số lượng	Chỉnh sửa số lượng của các	
		sản phẩm có trong giỏ hàng.	
9	Xóa khỏi giỏ	Xóa các sản phẩm không	
		cần thiết khỏi giỏ hàng.	
10	Thanh toán	Thực hiện thanh toán cho	
		các mặt hàng đã bỏ vào giỏ	
		hàng.	
11	Nhập thông tin	Nhập thông tin để tiến hành	
		thanh toán.	
12	Xem đánh giá	Khách có thể xem đánh giá	
		về sản phẩm từ những người	
		mua trước.	
13	Tìm kiếm	Khách có thể nhập từ khóa	
		về sản phẩm mà mình muốn	
		để tìm kiếm trên xem trang	
		web có bán hay không.	

3.2.2 Đặc tả use case

Bảng 3.4 Use case Đăng nhập

ID	UC_DN
Name	Đăng nhập
Description	Cho phép actor đăng nhập vào website để sử dụng những chức
	năng đặc thù.
Actor	Quản trị viên, thành viên
Pre-condition	Đã có tài khoản.
Post-condition	Thành công:
	 Thông báo đăng nhập thành công.
	 Lưu trạng thái đăng nhập của tài khoản cho đến khi đăng xuất.
	• Chuyển về trang chủ dành cho quản trị viên/thành viên.
	Thất bại:
	 Thông báo đăng nhập thất bại.
Trigger	Nhấp vào mục "Đăng nhập" tại trang đăng nhập.
Basic flow	Sau khi vào trang đăng nhập:
	 Nhập tên tài khoản và mật khẩu.
	 Có thể chọn ghi nhớ mật khẩu hoặc không.
	 Nhấn vào nút "Đăng nhập".
	 Thông báo đăng nhập thành công.
	 Lưu trạng thái đăng nhập của tài khoản.
	Chuyển về trang chủ dành cho quản trị viên/thành viên.
Exception flow	Không nhập tên tài khoản hoặc mật khẩu:
	 Thông báo nhắc nhở điền đầy đủ thông tin.
	Nhập sai tên tài khoản hoặc mật khẩu:
	 Thông báo tài khoản hoặc mật khẩu không đúng.
	 Xóa trống khung mật khẩu.
	Lỗi server:
	 Thông báo đăng nhập thất bại.

Bảng 3.5 Use case Đăng ký

ID	UC_DK
Name	Đăng ký
Description	Cho phép actor đăng ký một tài khoản mới để trở thành thành
	viên của website.
Actor	Khách
Pre-condition	N/A
Post-condition	Thành công:
	 Thông báo đăng ký thành công.
	 Chuyển sang trang đăng nhập.
	Thất bại:
	Thông báo đăng ký thất bại.
Trigger	Nhấn vào mục "Đăng ký" tại trang chủ.
Basic flow	Tại trang đăng ký:
	 Nhập đầy đủ thông tin cần thiết.
	 Nhấn nút "Đăng ký".
	 Hệ thống xử lý và lưu tài khoản mới vào cơ sở dữ liệu.
	 Thông báo đăng ký thành công.
	Chuyển sang trang đăng nhập.
Exception flow	Không nhập đầy đủ thông tin:
	 Thông báo nhắc nhở điền đầy đủ thông tin.
	Thông tin nhập vào không hợp lệ:
	 Thông báo thông tin không hợp lệ.
	Thong out thong thi knoing họp tọ.
	Lỗi server:
	Thông báo lỗi.

Bảng 3.6 Use case Tìm kiếm

ID	UC_TK
Name	Tìm kiếm
Description	Cho phép actor tìm kiếm một sản phẩm nào đó dựa vào từ khóa
	mà họ biết.
Actor	Khách, thành viên, quản trị viên
Pre-condition	Sau khi đã chọn các thuộc tính cần thiết cho một sản phẩm.
Post-condition	Thành công:
	 Hiển thị các sản phẩm phù hợp với từ khóa.
	Thất bại:
	Thông báo lỗi.
Trigger	Nhấn vào nút "Tìm kiếm" tại trang chủ.
Basic flow	Tại trang chủ:
	 Nhập từ khóa vào khung tìm kiếm.
	 Nhấn nút "Tìm kiếm".
	 Hệ thống xử lý và trả về thông tin các sản phẩm phù hợp
	với từ khóa.
	Hiển thị sản phẩm tìm kiếm được lên trình duyệt.
Exception flow	Không nhập từ khóa:
	Thông báo nhắc nhở điền từ khóa.
	Không tìm được kết quả phù hợp:
	Thông báo không tìm thấy kết quả nào cho từ khóa.
	Lỗi server:
	Thông báo lỗi.

Bảng 3.7 Use case Sửa thông tin cá nhân

ID	UC_STTCN
Name	Sửa thông tin cá nhân
Description	Cho phép actor thay đổi thông tin cá nhân của minh trên website
	khi có nhu cầu.
Actor	Quản trị viên, thành viên
Pre-condition	Đã đăng nhập vào website.
Post-condition	Thành công:
	 Hệ thống xử lý và lưu thông tin đã sửa đổi.
	 Thông báo sửa thông tin thành công.
	Thất bại:
	 Thông báo sửa thông tin thất bại.
Trigger	Nhấp vào mục "Chỉnh sửa" tại trang xem thông tin cá nhân.
Basic flow	Tại trang sửa thông tin:
	 Nhập các thông tin cần thay đổi.
	 Nhấn vào nút "Lưu".
	 Thông báo xác nhận lưu thay đổi.
	• Nhấn "OK".
	 Hệ thống xử lý và lưu thông tin đã sửa đổi.
	 Thông báo sửa thông tin thành công.
	Chuyển về trang quản lý tài khoản.
Exception flow	Nhấn "Hủy" khi gặp thông báo xác nhận lưu thay đổi:
	 Đóng thông báo và giữ nguyên trạng thái.
	Không nhập đầy đủ thông tin vào các text box:
	 Thông báo nhắc nhở điền đầy đủ thông tin.
	Nhập sai mật khẩu cũ:
	 Thông báo mật khẩu cũ không đúng.
	 Xóa trống toàn bộ text box.
	Lỗi server:
	 Thông báo sửa thông tin thất bại.

Bảng 3.8 Use case Thêm sản phẩm

ID	UC_TSP
Name	Thêm sản phẩm
Description	Cho phép actor thêm một sản phẩm mới cho website.
Actor	Quản trị viên
Pre-condition	Đã đăng nhập vào website.
Post-condition	Thành công:
	Hệ thống xử lý và lưu sản phẩm mới vào cơ sở dữ liệu.
	Thông báo thêm sản phẩm thành công.
	Thất bại:
	Thông báo thêm sản phẩm thất bại.
Trigger	Nhấp vào nút "Thêm sản phẩm" tại trang quản lý sản phẩm.
Basic flow	Tại trang thêm sản phẩm:
	 Nhập thông tin cho sản phẩm mới.
	Nhấn vào nút "Lưu".
	Hệ thống xử lý và lưu sản phẩm mới vào cơ sở dữ liệu.
	Thông báo thêm sản phẩm thành công.
	Chuyển về trang quản lý sản phẩm.
Exception flow	Không nhập đầy đủ thông tin (trừ mục mô tả):
	 Thông báo nhắc nhở điền đầy đủ thông tin.
	Lỗi server:
	 Thông báo thêm sản phẩm thất bại.

Bảng 3.9 Use case Sửa thông tin sản phẩm

ID	UC_STTSP
Name	Sửa thông tin sản phẩm
Description	Cho phép actor sửa thông tin của một sản phẩm trên website.
Actor	Quản trị viên
Pre-condition	Đã đăng nhập vào website.
	Sản phẩm đã tồn tại trong cơ sở dữ liệu.
Post-condition	Thành công:
	 Hệ thống xử lý và cập nhật thông tin mới vào cơ sở dữ
	liệu.
	 Thông báo sửa thông tin sản phẩm thành công.
	Thất bại:
	 Thông báo sửa thông tin sản phẩm thất bại.
Trigger	Nhấp vào nút "Sửa" tại trang quản lý sản phẩm.
Basic flow	Tại trang sửa thông tin sản phẩm:
	 Nhập các thông tin cần thay đổi.
	 Nhấn vào nút "Lưu".
	 Thông báo xác nhận lưu những thay đổi.
	Nhấn "OK".
	 Hệ thống xử lý và lưu thông tin mới vào cơ sở dữ liệu.
	 Thông báo lưu thông tin sản phẩm thành công.
	Chuyển về trang quản lý sản phẩm.
Exception flow	Nhấn "Hủy" khi gặp thông báo xác nhận:
	 Đóng thông báo và giữ nguyên trạng thái.
	Không nhập đầy đủ thông tin (trừ mục mô tả):
	 Thông báo nhắc nhở điền đầy đủ thông tin.
	Lỗi server:
	 Thông báo sửa thông tin sản phẩm thất bại.

Bảng 3.10 Use case Xóa sản phẩm

ID	UC_XSP
Name	Xóa sản phẩm
Description	Cho phép actor xóa một sản phẩm trên website.
Actor	Quản trị viên
Pre-condition	Đã đăng nhập vào website.
	Sản phẩm đã tồn tại trong cơ sở dữ liệu.
Post-condition	Thành công:
	 Hệ thống xử lý và xóa sản phẩm khỏi cơ sở dữ liệu.
	 Thông báo xóa sản phẩm thành công.
	Thất bại:
	 Thông báo xóa sản phẩm thất bại.
Trigger	Nhấp vào nút "Xóa" tại trang quản lý sản phẩm.
Basic flow	Tại trang quản lý sản phẩm:
	 Nhấn vào nút "Xóa" phía sau tên sản phẩm.
	 Thông báo xác nhận xóa sản phẩm.
	Nhấn "OK".
	 Hệ thống xử lý và lưu thông tin mới vào cơ sở dữ liệu.
	 Thông báo lưu thông tin sản phẩm thành công.
	Load lại trang quản lý sản phẩm.
Exception flow	Nhấn "Hủy" khi gặp thông báo xác nhận:
	 Đóng thông báo và giữ nguyên trạng thái.
	Lỗi server:
	 Thông báo xóa sản phẩm thất bại.

Bảng 3.11 Use case Điều chỉnh trạng thái đơn hàng

ID	UC_STTDH
Name	Điều chỉnh trạng thái đơn hàng
Description	Cho phép actor cập nhật lại trạng thái đơn hàng.
Actor	Admin
Pre-condition	Đã đăng nhập vào website.
	Đơn hàng đã tồn tại.
Post-condition	Thành công:
	 Hệ thống xử lý và lưu vào database.
	Hiển thị thông tin chi tiết đơn hàng.
	Thất bại: Thông báo lưu thất bại.
Trigger	Nhấn vào icon "Chỉnh sửa" tại trang danh sách hóa đơn.
Basic flow	Sau khi đã nhấp chọn icon chỉnh sửa tại trang xem danh sách hóa đơn:
	Hệ thống xử lý và trả về thông tin chi tiết đơn hàng.
	 Tại combobox trạng thái chọn trạng thái hiện tại của đơn hàng.
	Nhấn "Lưu".
	 Hệ thống xử lý và lưu trạng thái thay đổi vào cơ sở dữ liệu.
	 Thông báo thay đổi thành công.
	Load lại trang xem chi tiết đơn hàng.
Exception flow	Lỗi server:
	Thông báo lỗi.

Bảng 3.12 Use case Xem thống kê doanh thu

ID	UC_XTKDT
Name	Xem thống kê doanh thu
Description	Cho phép actor xem thống kê doanh thu của cửa hàng trong một
	khoảng thời gian nhất định.
Actor	Quản trị viên
Pre-condition	Đã đăng nhập vào website.
Post-condition	Thành công:
	 Hiển thị biểu đồ thống kê doanh thu của cửa hàng.
	Thất bại:
	Thông báo lỗi.
Trigger	Nhấn vào mục "Xem thống kê" tại trang chủ.
Basic flow	Tại trang chủ nhấn vào mục "Xem thống kê" để chuyển đến
	trang xem thống kê doanh thu, tại đó:
	 Chọn khoảng thời gian cần xem thống kê.
	Nhấn nút "Hiển thị".
	 Hệ thống xử lý và trả về kết quả thống kê cho website.
	Website xử lý và hiển thị biểu đồ lên trình duyệt.
Exception flow	Lỗi server:
	Thông báo lỗi.

Bảng 3.13 Use case Xem sản phẩm theo danh mục

ID	UC_XTDM
Name	Xem sản phẩm theo danh mục
Description	Cho phép actor lọc ra các sản phẩm có trong một danh mục nhất
	định.
Actor	Khách, thành viên, quản trị viên
Pre-condition	N/A
Post-condition	Thành công:
	 Hiển thị các sản phẩm thuộc một danh mục.
	Thất bại:
	Thông báo lỗi.
Trigger	Nhấn vào một mục trong danh mục sản phẩm tại trang chủ.
Basic flow	Sau khi chọn một mục từ danh mục sản phẩm:
	Hệ thống xử lý và trả về thông tin các sản phẩm có trong
	danh mục đó.
	Hiển thị sản phẩm tìm kiếm được lên trình duyệt.
Exception flow	Lỗi server:
	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
	Thông báo lỗi.

Bảng 3.14 use case Xem thông tin sản phẩm

ID	UC_XTTSP
Name	Xem thông tin sản phẩm
Description	Cho phép actor xem thông tin chi tiết của một sản phẩm.
Actor	Khách, thành viên
<b>Pre-condition</b>	Sau khi đã chọn sản phẩm muốn xem chi tiết.
Post-condition	Thành công:
	<ul> <li>Hiển thị thông tin chi tiết về sản phẩm đã chọn.</li> </ul>
	Thất bại: Thông báo lỗi.
Trigger	Nhấn vào hình ảnh hoặc tên sản phẩm ở bất kì trang nào.
Basic flow	Sau khi chọn một sản phẩm từ danh mục sản phẩm hay từ trang chủ:
	<ul> <li>Hệ thống xử lý và trả về thông tin chi tiết của sản phẩm đã chọn.</li> </ul>
<b>Exception flow</b>	Lỗi server:
	Thông báo lỗi.

Bảng 3.15 Use case Thêm vào giỏ

ID	UC_TVG
Name	Thêm vào giỏ
Description	Cho phép actor thêm một sản phẩm vào giỏ hàng của mình.
Actor	Khách
<b>Pre-condition</b>	Sau khi đã chọn các thuộc tính cần thiết cho một sản phẩm.
Post-condition	Thành công:
	<ul> <li>Thông báo đã thêm vào giỏ.</li> </ul>
	Thất bại:
	Thông báo thêm vào giỏ thất bại.
Trigger	Nhấn vào nút "Thêm vào giỏ" tại trang xem thông tin sản phẩm.
Basic flow	Tại trang xem thông tin sản phẩm:
	<ul> <li>Lựa chọn các thuộc tính của sản phẩm phù hợp với nhu cầu.</li> </ul>
	<ul> <li>Nhấn nút "Thêm vào giỏ".</li> </ul>
	<ul> <li>Hệ thống xử lý và lưu thông tin của sản phẩm vừa chọn</li> </ul>
	vào giỏ hàng của khách.
	Thông báo đã thêm vào giỏ.
<b>Exception flow</b>	Không nhập đầy đủ thông tin:
•	Thông báo nhắc nhở điền đầy đủ thông tin.
	Thông tin nhập vào không hợp lệ:
	Thông báo thông tin không hợp lệ.
	Lỗi server:
	Thông báo lỗi.

Bảng 3.16 Use case Thanh toán

ID	UC_TT		
Name	Thanh toán		
Description	Cho phép actor tiến hành thanh ttoan1cho những sản phẩm có		
	trong giỏ hàng		
Actor	Khách, thành viên		
<b>Pre-condition</b>	Có ít nhất một sản phẩm trong giỏ hàng.		
Post-condition	Thành công:		
	<ul> <li>Thông báo thanh toán thành công.</li> </ul>		
	Hiển thị đơn hàng.		
	Thất bại:		
	Thông báo thanh toán thất bại.		
Trigger	Nhấn vào nút "Thanh toán" tại trang quản lý giỏ hàng.		
Basic flow	Sau khi nhấn vào nút "Thanh toán" tại trang quản lý giỏ hàng		
	và chuyển sang trang nhập thông tin thanh toán:		
	<ul> <li>Nhập đầy đủ thông tin cần thiết.</li> </ul>		
	Chọn hình thức thanh toán.		
	Nhấn nút "Thanh toán".		
	<ul> <li>Hệ thống xử lý, lưu và trả về thông tin đơn hàng.</li> </ul>		
	<ul> <li>Thông báo thanh toán thành công.</li> </ul>		
	Quay về trang chủ.		
<b>Exception flow</b>	Không nhập đầy đủ thông tin:		
	<ul> <li>Thông báo nhắc nhỏ điền đầy đủ thông tin.</li> </ul>		
	Thông tin nhập vào không hợp lệ:		
	<ul> <li>Thông báo thông tin không hợp lệ.</li> </ul>		
	Lỗi server:		
	Thông báo lỗi.		

Bảng 3.17 Use case Xem danh sách đơn hàng

ID	UC_XDSDH		
Name	Xem danh sách đơn hàng		
Description	Cho phép actor xem lại danh sách những đơn hàng mà mình đã		
	đặt.		
Actor	Thành viên		
<b>Pre-condition</b>	Đã đăng nhập vào website.		
<b>Post-condition</b>	Thành công:		
	<ul> <li>Hệ thống xử lý và trả về danh sách thông tin của các đơn</li> </ul>		
	hàng của tài khoản.		
	<ul> <li>Hiển thị danh sách các đơn hàng đã đặt.</li> </ul>		
	Thất bại:		
	Thông báo lỗi.		
Trigger	Nhấp vào mục "Danh sách đơn hàng" tại trang quản lý tài khoản.		
Basic flow	Tại trang quản lý tài khoản:		
	Nhấp vào mục "Danh sách đơn hàng"		
	<ul> <li>Hệ thống xử lý và trả về danh sách thông tin của các đơn</li> </ul>		
	hàng của tài khoản.		
	Hiển thị danh sách các đơn hàng đã đặt.		
<b>Exception flow</b>	Lỗi server:		
	Thông báo lỗi.		

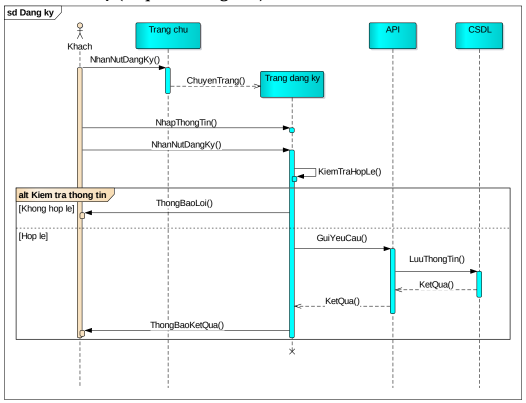
Bảng 3.18 Use case Xem chi tiết đơn hàng

ID	UC_XCTDH		
Name	Xem chi tiết đơn hàng		
Description	Cho phép actor xem chi tiết đơn hàng đã đặt.		
Actor	Thành viên		
<b>Pre-condition</b>	Đã đăng nhập vào website.		
	Đã tiến hành đặt hàng.		
Post-condition	Thành công:		
	Hiển thị thông tin chi tiết đơn hàng.		
Trigger	Nhấn vào icon "Xem chi tiết" tại trang xem lịch sử đơn hàng.		
Basic flow	Sau khi đã nhấp chọn icon xem chi tiết tại trang xem lịch sử đơn hàng:		
	<ul> <li>Hệ thống xử lý và trả về thông tin chi tiết đơn hàng.</li> </ul>		
<b>Exception flow</b>	Lỗi server:		
	Thông báo lỗi.		

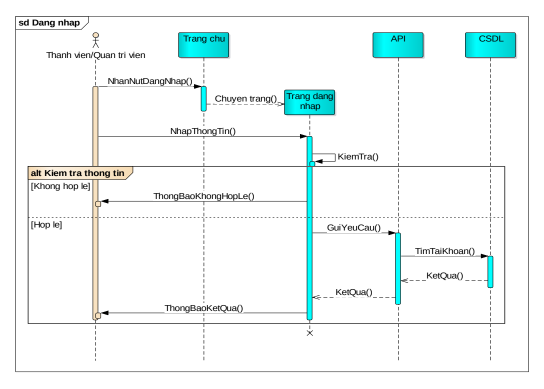
Bảng 3.19 Use case Đánh giá sản phẩm

ID	UC_DGSP		
Name	Đánh giá sản phẩm		
Description	Cho phép actor bình luận đánh giá cho các sản phẩm đã mua.		
Actor	Thành viên		
<b>Pre-condition</b>	Đã đăng nhập vào website.		
	Sản phẩm nằm trong danh sách những sản phẩm đã thanh toán.		
<b>Post-condition</b>	Thành công:		
	<ul> <li>Hệ thống xử lý và lưu đánh giá vào cơ sở dữ liệu.</li> </ul>		
	<ul> <li>Thông báo đánh giá thành công.</li> </ul>		
	Thất bại: Thông báo đánh giá thất bại.		
Trigger	Nhấp vào nút "Đánh giá" tại trang xem thông tin sản phẩm.		
Basic flow	Tại trang xem thông tin sản phẩm, nhấn vào nút "Đánh giá" để		
	hiển thị khung đánh giá:		
	<ul> <li>Nhập nhận xét.</li> </ul>		
	Nhấn vào nút "Lưu".		
	<ul> <li>Thông báo xác nhận lưu những thay đổi.</li> </ul>		
	Nhấn "OK".		
	<ul> <li>Hệ thống xử lý và lưu nội dung đánh giá vào cơ sở dữ</li> </ul>		
	liệu.		
	<ul> <li>Thông báo đánh giá thành công.</li> </ul>		
	Load lại trang xem thông tin sản phẩm.		
<b>Exception flow</b>	Nhấn "Hủy" khi gặp thông báo xác nhận:		
	<ul> <li>Đóng thông báo và giữ nguyên trạng thái.</li> </ul>		
	Để trống khung đánh giá:		
	<ul> <li>Thông báo nhắc nhở không được để trống.</li> </ul>		
	Lỗi server:		
	<ul> <li>Thông báo đánh giá thất bại.</li> </ul>		

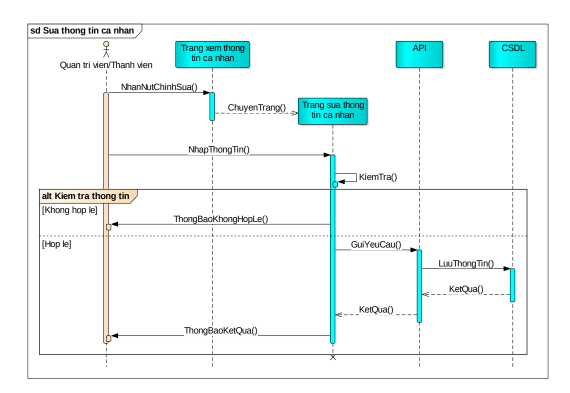
### 3.3 Sơ đồ trình tự (Sequence diagram)



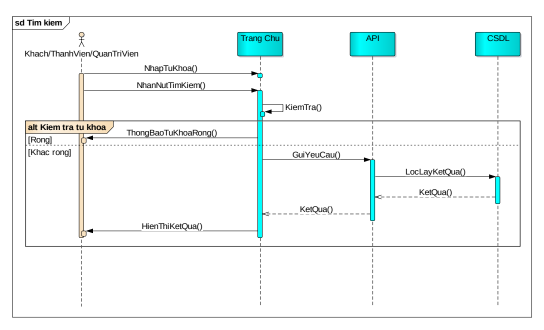
Hình 3.10 Trình tự đăng ký



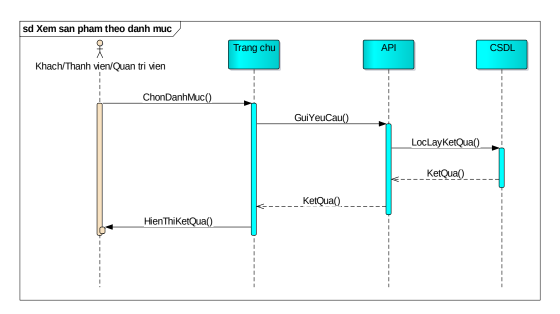
Hình 3.11 Trình tự đăng nhập



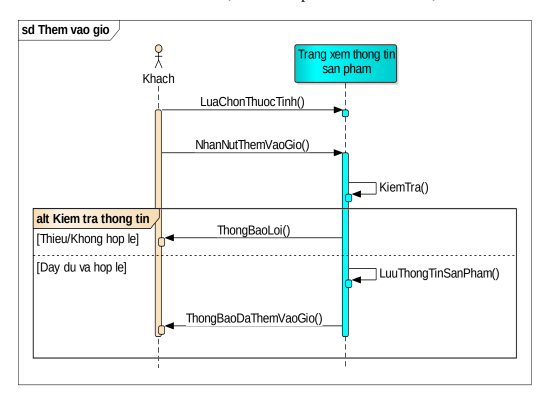
Hình 3.12 Trình tự sửa thông tin cá nhân



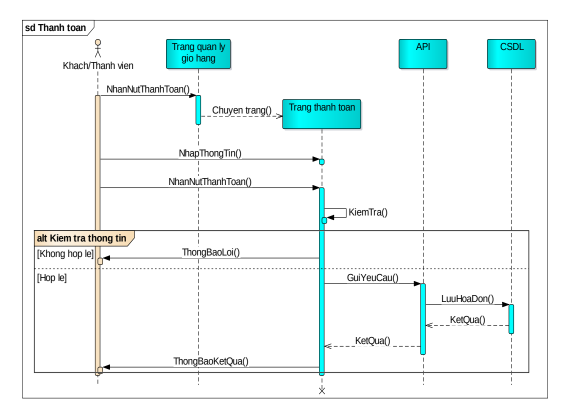
Hình 3.13 Trình tự tìm kiếm



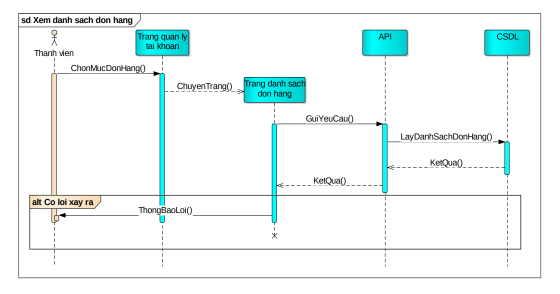
Hình 3.14 Trình tự xem sản phẩm theo danh mục



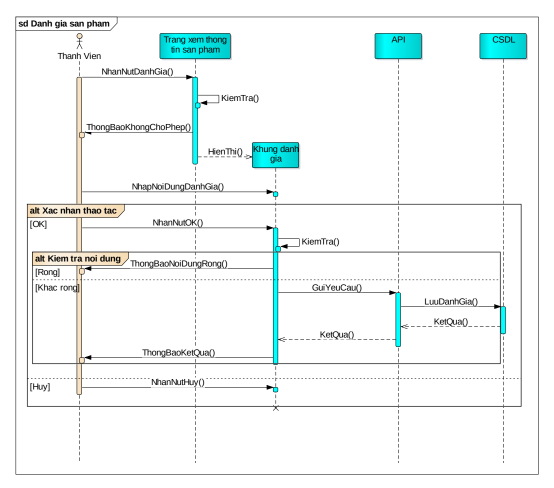
Hình 3.15 Trình tự thêm vào giỏ



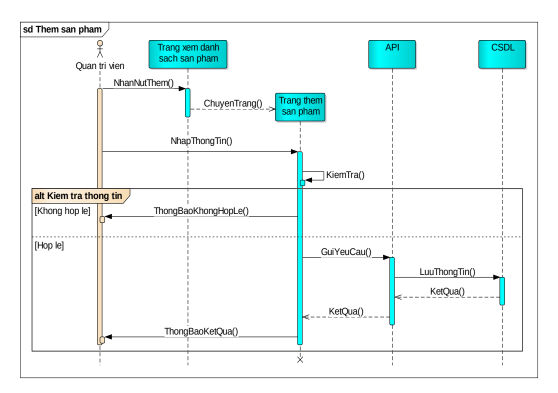
Hình 3.16 Trình tự thanh toán



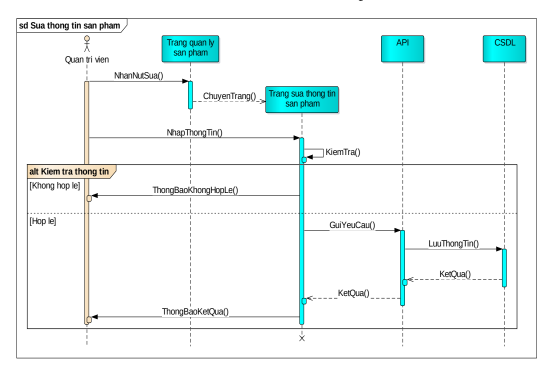
Hình 3.17 Trình tự xem danh sách đơn hàng



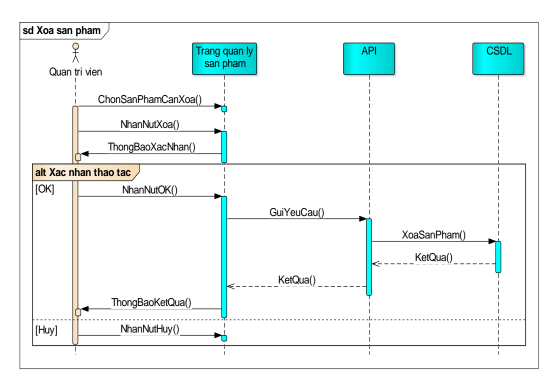
Hình 3.18 Trình tự đánh giá sản phẩm



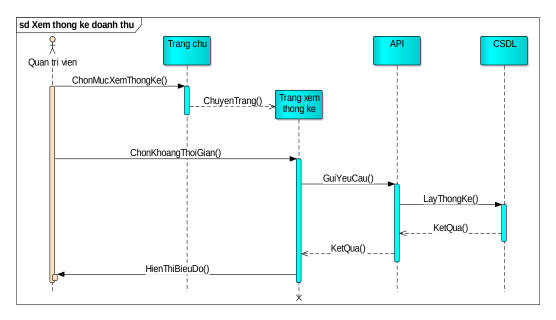
Hình 3.19 Trình tự thêm sản phẩm



Hình 3.20 Trình tự sửa thông tin sản phẩm



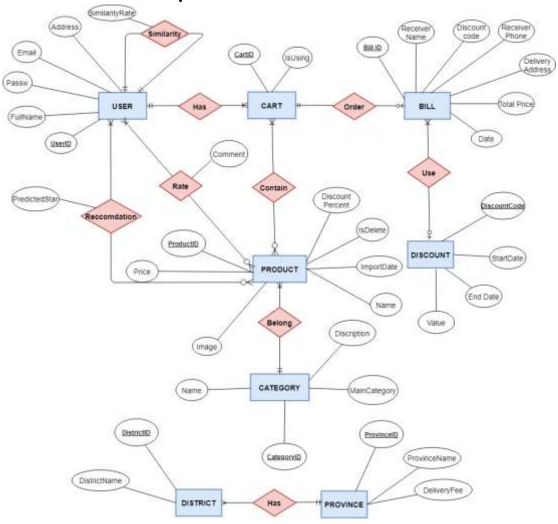
Hình 3.21 Trình tự xóa sản phẩm



Hình 3.22 Trình tự xem thống kê doanh thu

## 3.4 Thiết kế cơ sở dữ liệu

## 3.4.1 Mô hình liên kết thực thể



Hình 3.23 Mô hình liên kết thực thể

Bảng 3.20 Danh sách các thực thể

STT	Tên thực thể	Thuộc tính	Mục đích sử dụng
1	USER	Username, Password,	Lưu, cập nhật thông tin tài
		Name, DOB (date of	khoản của thành viên
		birth), Address, Phone,	
		Role, Gender, Email,	
		Province, District	
2	PRODUCT	ProductID, Name,	Lưu, cập nhật thông tin của
		Description,	sản phẩm
		DiscountPercent, Price,	
		Image, ImportDate	
3	CATEGORY	CategoryID, Name,	Lưu và cập nhật thông tin các
		MainCategory	loại sản phẩm
4	CART	CartID	Lưu và cập nhật thông tin giỏ
			hàng
5	BILL	BillID, PaymentMethod,	Lưu và cập nhật thông tin của
		ReceiverName,	đơn hàng đã mua
		ReceiverPhone,	
		DeliveryAddress,	
		ProvinceName,	
		DistrictName,	
		OrderDate,	
		DeliveryDate,	
		DiscountCode	
6	DISCOUNT	DiscountCode, StartDate,	Lưu và cập nhật thông tin
		EndDate, Value, Title,	khuyên mãi
		Description	
7	PROVINCE	ProvinceID,	Sử dụng cho địa chỉ giao hàng
		ProvinceName,	và tính toán phí vận chuyển
		DeliveryFree	
8	DISTRICT	DistrictID, DistrictName	Sử dụng cho địa chỉ giao hàng

#### 3.4.2 Mô hình quan hệ các bảng trong cơ sở dữ liệu Similarity Recommendation UserID1 UserID2 ☑ UserID ProductID PredictedStar SimilarityRate Bill P BillID User Cart CartID ₽ UserID CartID Password UserID PaymentMethod FullName ReceiverName IsUsing ReceiverPhone Gender DeliveryAddress DOB Email ProvinceName DistrictName Address Cart_Product CartID OrderDate Phone DeliveryDate Role ProductID DiscountCode Province Size District Amount Discount SalePrice OriginalPrice StartDate EndDate Value Title Product Description ProductID Rating Name ♀ UserID ♀ ProductID CategoryID Image Star Comment IsDeleted Category Title DiscountPercent CategoryID RatingDate ImportDate MainCategory Product_Size_Quantity ProductID Size Quantity District Province

Hình 3.24 Sơ đồ bảng trong cơ sở dữ liệu

ProvinceID

ProvinceName

DeliveryFee

DistrictID

ProvinceID

DistrictName

Bång 3.21 User

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	UserID	varchar	Mã tài khoản (khóa chính)
2	Password	varchar	Mật khẩu của User
3	FullName	nvarchar	Họ tên User
4	DOB (date of birth)	date	Ngày sinh của User
5	Address	nvarchar	Địa chỉ của User
6	Phone	varchar	Số điện thoại
7	Role	varchar	Phân quyền (Admin, User, Guest)
8	Email	varchar	Email
9	Gender	nvarchar	Giới tính
10	Province	nvarchar	Tỉnh/Thành phố
11	District	nvarchar	Quận/Huyện

Bång 3.22 Product

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	ProductID	varchar	Mã sản phẩm
2	Name	nvarchar	Tên sản phẩm
3	CategoryID	varchar	Mã loại sản phẩm
4	IsDeleted	bit	Đánh dấu sản phẩm đã xóa
5	Image	varchar	Hình ảnh sản phẩm
6	ImportDate	Date	Ngày nhập sản phẩm
7	DiscountPercent	int	Phần tram giảm giá
8	Price	bigint	Giá sản phẩm

Bång 3.23 Cart

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	CartID	varchar	Mã giỏ hàng
2	UserID	varchar	Mã User
3	IsUsing	bit	Đánh dấu cart đang được sử dụng

Bảng 3.24 Bill

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	BillID	varchar	Mã đơn hàng
2	PaymentMethod	nvarchar	Phương thức thanh toán
3	CartID	varchar	Mã giở hang
4	DiscountCode	varchar	Mã giảm giá
5	ReceiverName	nvarchar	Tên người mua/nhận sản phẩm
6	ReceiverPhone	varchar	Số điện thoại người nhận
7	TotalPrice	bigint	Tổng giá
8	DeliveryAddess	nvarchar	Địa chỉ giao hàng
9	ProvinceName	nvarchar	Tỉnh/Thành Phố
10	DistrictName	nvarchar	Quận/Huyện
11	Status	nvarchar	Trạng thái đơn hàng
12	OrderDate	date	Ngày đặt hàng
13	DeliveryDate	date	Ngày giao hàng
14	DeliveryFee	bigint	Phí giao hàng

Bång 3.25 Category

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	CategoryID	varchar	Mã loại sản phẩm
2	Name	nvarchar	Tên loại sản phẩm
3	MainCategory	varchar	Mã loại sản phẩm chính

Bång 3.26 Discount

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	DiscountID	varchar	Mã giảm giá
2	StartDate	date	Ngày bắt đầu
3	EndDate	date	Ngày kết thúc
4	Value	float	Giá trị
5	Title	nvarchar	Tiêu đề
6	Description	nvarchar	Mô tả

Bång 3.27 Rating

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	UserID	varchar	Mã khách hàng
2	ProductID	varchar	Mã sản phẩm
3	Comment	nvarchar	Nội dung đánh giá
4	Star	float	Đánh giá sản phẩm theo số sao
5	RatingDate	date	Ngày đánh giá

Bång 3.28 Cart_Product

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	CartID	varchar	Mã giỏ hàng
2	ProductID	varchar	Mã sản phẩm
3	Amount	int	Số lượng
4	SalePrice	bigint	Giá khuyến mãi
5	OriginalPrice	bigint	Giá gốc
6	Size	varchar	Size sản phẩm

Bång 3.29 Product_Size_Quantity

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	ProductID	varchar	Mã sản phẩm
2	Size	varchar	Size
3	Quantity	int	Tổng số lượng sản phẩm

Bång 3.30 Recommendation

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	UserID	nvarchar	Mã khách hàng
2	ProductID	nvarchar	Mã sản phẩm
3	PredictedStar	float	Số sao dự đoán

Bång 3.31 Similarity

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	UserID1	nvarchar	Mã khách hàng
2	UserID2	nvarchar	Mã khách hàng
3	SimilarityRate	float	Độ giống nhau

Bång 3.32 Province

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	ProvinceID	varchar	Mã tỉnh/thành phố
2	ProvinceName	nvarchar	Tên tỉnh/thành phố
3	DeliveryFee	bigint	Phí vận chuyển

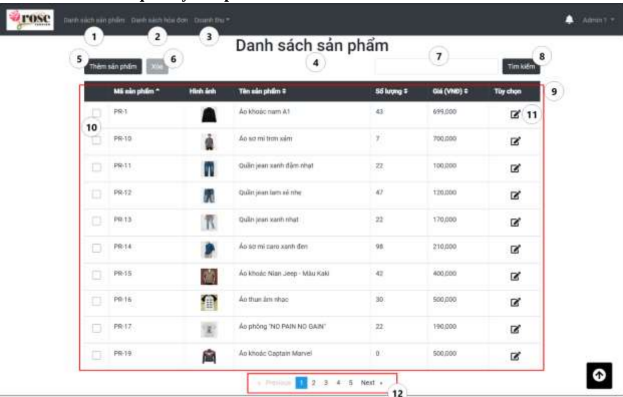
Bång 3.33 District

STT	Tên trường	Kiểu dữ liệu	Ghi chú
1	DistrictID	varchar	Mã quận/huyện
2	ProvinceID	varchar	Mã tỉnh/thành phố
3	DistrictName	nvarchar	Tên quận huyện

#### 3.5 Thiết kế giao diện

#### 3.5.1 Giao diện dành cho "Quản trị viên"

#### 3.5.1.1 Màn hình quản lý sản phẩm



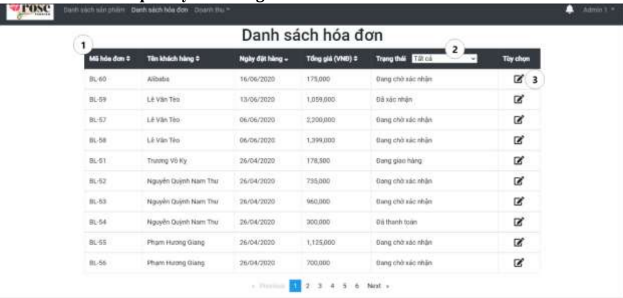
Hình 3.25 Màn hình quản lý sản phẩm

Bảng 3.34 Mô tả màn hình quản lý sản phẩm

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc	Ghi chú
			liệu	định	
1	Quản lý	Link			Hiển thị trang quản lý
	sản phẩm				sản phẩm khi click vào.
2	Quản lý	Link			Hiển thị trang quản lý
	đơn hàng				đơn hàng khi click vào.
3	Doanh	Menu			Hiển thị 2 lựa chọn khi
	thu				click vào:
					<ul> <li>Theo năm</li> </ul>
					<ul> <li>Theo tháng</li> </ul>
4	Danh	Text			Tên trang chức năng
	sách sản				đang được hiển thị.
	phẩm				

5	Thêm sản phẩm	Button			Hiển thị trang thêm sản phẩm.
-	Xóa	Dutton		Màn vớm	•
6	A0a	Button		Màu xám	Chuyển sang màu đỏ và
				và không	có thể click khi có một
				thể click	hoặc nhiều checkbox
					được chọn.
					Thực hiện chức năng
					xóa các sản phẩm đã
					chọn khi click vào.
7	Ô tìm	Input			Nơi nhập tên sản phẩm
	kiếm				cần tìm.
8	Tìm kiếm	Button			Thực hiện chức năng
					tìm kiếm các sản phẩm
					mà tên có chứa từ khóa
					ở ô tìm kiếm và hiển thị
					lại bảng danh sách sản
					phẩm khi click vào.
9	Bång	Table	Data từ API	Hiển thị	Sắp xếp theo tên cột khi
	danh sách			theo thứ	click vào cột có icon
	sản phẩm			tự	tăng-giảm.
10	Ô chọn	Checkbox		Uncheck	Đánh dấu sản phẩm
	sản phẩm				được chọn khi click
	•				vào.
11	Chỉnh sửa	Icon			Hiển thị trang sửa thông
					tin sản phẩm.
12	Thanh	Button		Không	Hiển thị trang danh sách
	phân			hiển thị	sản phẩm tương ứng với
	trang			khi chỉ	button được click vào.
				có một	
				trang.	
				Hiển thị	
				trang đầu	
				tiên khi	
				có nhiều	
				trang.	
	]			- man 5.	

3.5.1.2 Màn hình quản lý đơn hàng

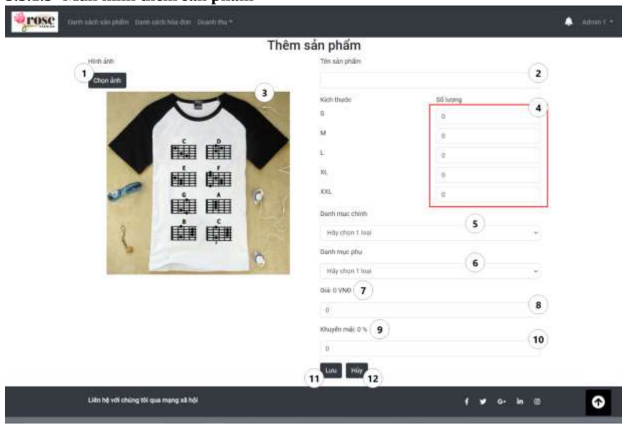


Hình 3.26 Màn hình quản lý đơn hàng

Bảng 3.35 Mô tả màn hình quản lý đơn hàng

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc	Ghi chú
			liệu	định	
1	Bảng danh	Table	Data từ API	Hiển thị	Sắp xếp theo tên cột khi
	sách đơn			theo ngày	click vào cột có icon
	hàng			đặt hàng	tăng-giảm.
				giảm dần	
2	Loc theo	Select	Tất cả	Tất cả	Lọc các đơn hàng theo
	trạng thái		Đang chờ xác		mục được chọn.
			nhận		
			Đã xác nhận		
			Đang giao		
			hàng		
			Đã thanh toán		
			Đã hủy		
3	Chỉnh sửa	Icon			Hiển thị trang sửa thông
					tin đơn hàng.

### 3.5.1.3 Màn hình thêm sản phẩm



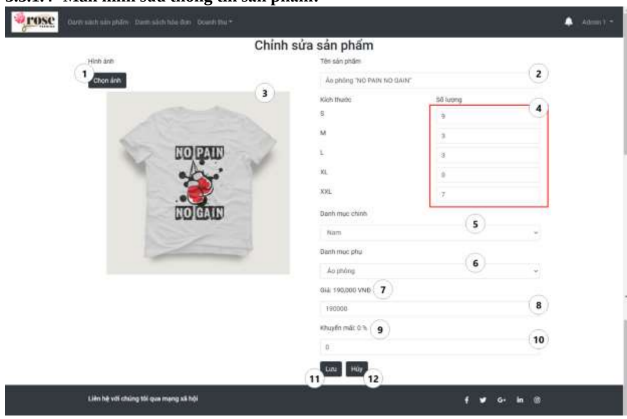
Hình 3.27 Màn hình thêm sản phẩm

Bảng 3.36 Mô tả màn hình thêm sản phẩm

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ liệu	Mặc định	Ghi chú
1	Chọn ảnh	Button			Hiển thị khung chọn hình ảnh từ thư mục local khi click vào.
2	Tên sản phẩm	Input			Trường bắt buộc.
3	Hình ảnh	Image	File ånh chọn từ thư mục local		Ân khi không có hình ảnh nào được chọn. Trường bắt buộc.
4	Số lượng	Input		0	Mỗi ô tương ứng với một size ở phía bên trái. Chỉ được nhập số nguyên dương.

					Khi phát hiện số âm hoặc các giá trị không hợp lệ, chuyển giá trị về 0.
5	Danh mục chính	Select	Data từ API	Hãy chọn một loại	Trường bắt buộc.
6	Danh mục phụ	Select	Data từ API	Hãy chọn một loại	Trường bắt buộc.
7	Giá	Text	Data từ ô nhập giá	0	Lấy giá trị từ ô nhập giá và định dạng lại với các dấu phẩy + "VND".
8	Ô nhập giá	Input		0	Chỉ được nhập số nguyên dương. Khi phát hiện số âm hoặc các giá trị không hợp lệ, chuyển giá trị về 0.
9	Khuyến mãi	Text	Data từ ô nhập khuyến mãi		Hiển thị lại giá trị trong ô nhập khuyến mãi + "%".
10	Ô nhập khuyến mãi	Input		0	Chỉ được nhập số nguyên dương. Khi phát hiện số âm hoặc các giá trị không hợp lệ, chuyển giá trị về 0.
11	Lưu	Button			Thực hiện chức năng lưu sản phẩm khi click vào.
12	Hủy	Button			Hiện thông báo: "Bạn có muốn hủy toàn bộ thay đổi đã thực hiện tại trang này không?"  Quay về trang trước khi click "OK".  Ở lại trang khi click "Cancel".

# 3.5.1.4 Màn hình sửa thông tin sản phẩm:



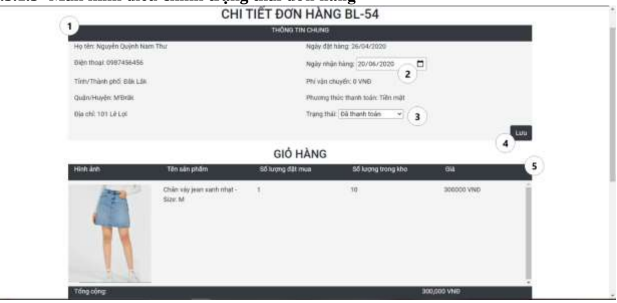
Hình 3.28 Màn hình sửa thông tin sản phẩm

Bảng 3.37 Mô tả màn hình sửa thông tin sản phẩm

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc	Ghi chú
			liệu	định	
1	Chọn ảnh	Button			Hiển thị khung chọn
					hình ảnh từ thư mục
					local khi click vào.
2	Tên sản	Input	Data từ API		Trường bắt buộc.
	phẩm				
3	Hình ảnh	Image	Data từ API		Ẩn khi không có hình
					ảnh nào được chọn.
					Trường bắt buộc.
4	Số lượng	Input	Data từ API		Mỗi ô tương ứng với một
					size ở phía bên trái.
					Chỉ được nhập số
					nguyên dương.

		G.1		Khi phát hiện số âm hoặc các giá trị không hợp lệ, chuyển giá trị về 0.
5	Danh mục chính	Select	Data từ API	Trường bắt buộc.
6	Danh mục phụ	Select	Data từ API	Trường bắt buộc.
7	Giá	Text	Data từ ô nhập giá	Lấy giá trị từ ô nhập giá và định dạng lại với các dấu phẩy + "VND".
8	Ô nhập giá	Input	Data từ API	Chỉ được nhập số nguyên dương. Khi phát hiện số âm hoặc các giá trị không hợp lệ, chuyển giá trị về 0.
9	Khuyến mãi	Text	Data từ ô nhập khuyến mãi	Hiển thị lại giá trị trong ô nhập khuyến mãi + "%".
10	Ô nhập khuyến mãi	Input	Data từ API	Chỉ được nhập số nguyên dương. Khi phát hiện số âm hoặc các giá trị không hợp lệ, chuyển giá trị về 0.
11	Lưu	Button		Thực hiện chức năng lưu sản phẩm khi click vào.
12	Hủy	Button		Hiện thông báo: "Bạn có muốn hủy toàn bộ thay đổi đã thực hiện tại trang này không?"  Quay về trang trước khi click "OK".  Ở lại trang khi click "Cancel".

3.5.1.5 Màn hình điều chỉnh trạng thái đơn hàng

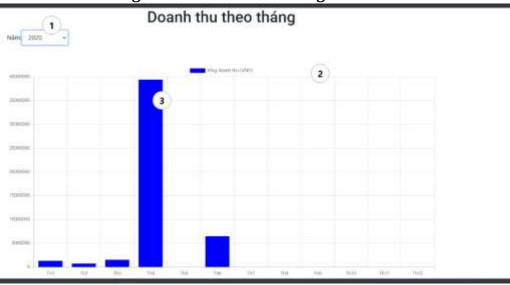


Hình 3.29 Màn hình điều chỉnh trạng thái đơn hàng

Bảng 3.38 Mô tả màn hình điều chỉnh trạng thái đơn hàng

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc	Ghi chú
			liệu	định	
1	Thông tin	Text	Data từ API		
	chung				
2	Ngày nhận	Date		Ngày	Hiển thị khi trạng thái là
	hàng			hiện tại	"Đã thanh toán".
3	Trạng thái	Select	Đang chờ xác	Đang chờ	
			nhận	xác nhận	
			Đã xác nhận		
			Đang giao		
			hàng		
			Đã thanh toán		
			Đã hủy		
4	Lưu	Button			Lưu thông tin đơn hàng
					khi click vào.
5	Giỏ hàng	Table	Data từ API		Hiển thị scrollbar khi có
					nhiều sản phẩm

## 3.5.1.6 Màn hình xem thống kê doanh thu theo tháng

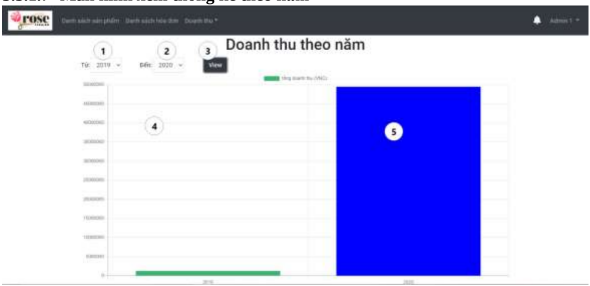


Hình 3.30 Màn hình xem thống kê doanh thu theo tháng

Bảng 3.39 Mô tả màn hình xem thống kê theo tháng

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc	Ghi chú
			liệu	định	
1	Năm	Select	Data từ API	Năm gần	
				nhất	
2	Biểu đồ	Chart	Data từ API		Hiển thị dữ liệu tương
	cột				ứng khi người dùng chọn
					giá trị mới trong thanh
					chọn năm.
3	Cột doanh	Chart	Data từ API		Hiển thị tổng doanh thu
	thu tháng				trong tháng đó khi rê
					chuột vào.

# 3.5.1.7 Màn hình xem thống kê theo năm



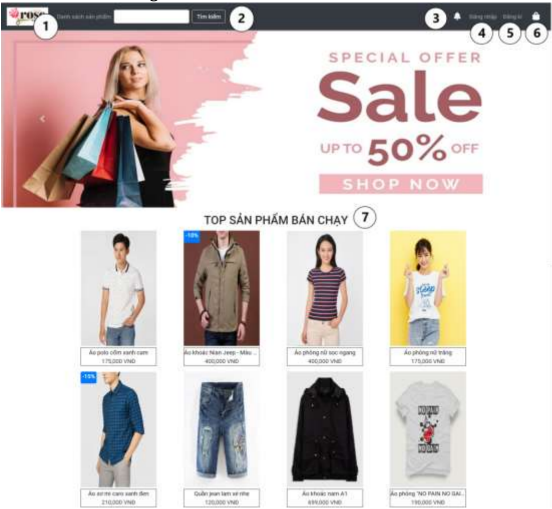
Hình 3.31 Màn hình xem thống kê theo năm

Bảng 3.40 Mô tả màn hình xem thống kê theo năm

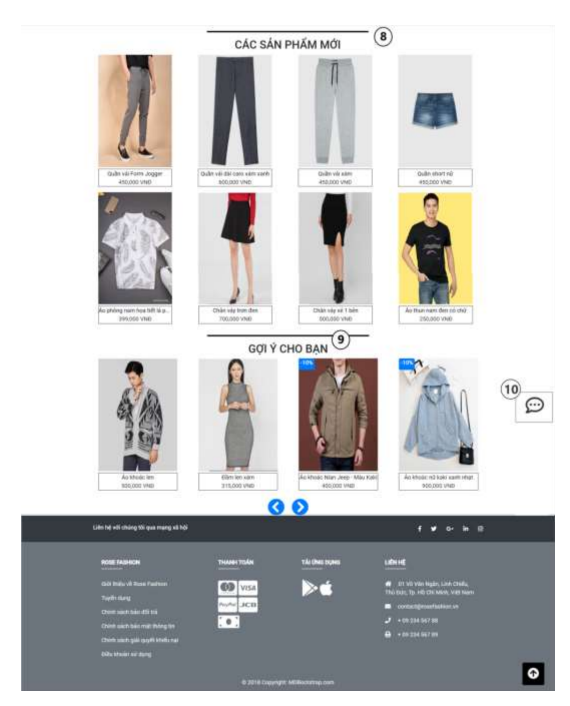
STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc	Ghi chú
			liệu	định	
1	Năm đầu	Select	Data từ API	Năm gần nhất	
	,				
2	Năm cuối	Select	Data từ API	Năm gần	
				nhất	
3	Hiển thị	Button			Lấy data từ API khi click
					vào.
4	Biểu đồ	Chart	Data từ API		Hiển thị dữ liệu lấy từ
	cột				API sau khi nhấn nút
					hiển thị.
5	Cột doanh	Chart	Data từ API		Hiển thị tổng doanh thu
	thu năm				trong năm đó khi rê
					chuột vào.

### 3.5.2 Giao diện dành cho "Khách" và "Thành viên"

### 3.5.2.1 Màn hình trang chủ



Hình 3.32 Màn hình trang chủ (1)



Hình 3.33 Màn hình trang chủ (2)

Bảng 3.41 Mô tả màn hình trang chủ

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ kiệu	Mặc định	Ghi chú
1	Hiển thị tất cả danh sách sản phẩm	Button			
2	Tìm kiếm sản phẩm	Button			Tìm kiếm theo tên sản phẩm
3	Xem thông báo	Icon			
4	Chuyển đến trang đăng nhập	Button			
5	Chuyển đến trang đăng ký tài khoản	Button			
6	Xem giỏ hàng	Icon		Hiển thị số lượng đã được lưu trong giỏ	
7	Hiển thị danh sách các sản phẩm bán chạy		Data từ API		
8	Hiển thị danh sách các sản phẩm mới nhất		Data từ API		
9	Danh sách các sản phẩm "gợi ý mua" cho khách hàng		Data từ API		
10	Chat bot hỗ trợ khách hàng	Icon			

### 3.5.2.2 Màn hình đăng ký tài khoản

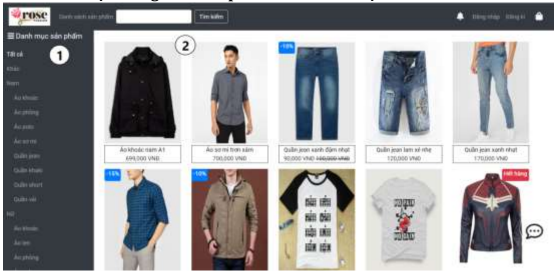


Hình 3.34 Màn hình đăng ký tài khoản

Bảng 3.42 Mô tả màn hình đăng ký tài khoản

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ kiệu	Mặc định	Ghi chú
1	Họ tên khách hàng	Textbox		Null	
2	Email khách hàng	Textbox		Null	Email phải hợp lệ
3	Mật khẩu	Textbox		Null	Dài từ 6 kí tự trở lên
4	Xác nhận mật khẩu	Textbox		Null	
5	Trở về trang chủ	Button			
6	Xác nhận đăng ký	Button			Hiển thị thông báo sau khi chọn xác nhận

## 3.5.2.3 Giao diện trang xem sản phẩm theo danh mục

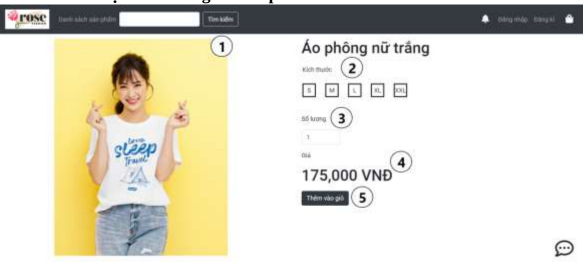


Hình 3.35 Màn hình xem sản phẩm theo danh mục

Bảng 3.43 Mô tả trang xem sản phẩm theo danh mục

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc định	Ghi chú
			kiệu		
1	Các danh mục	Navbar	Data từ API		Click để
					xem sản
					phẩm theo
					danh mục
					nào đó
2	Hiển thị sản		Data từ API		
	phẩm theo danh				
	mục				

3.5.2.4 Giao diện xem thông tin sản phẩm

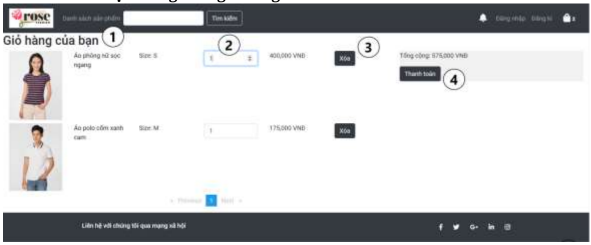


Hình 3.36 Màn hình xem thông tin sản phẩm

Bảng 3.44 Mô tả màn hỉnh xem thông tin sản phẩm

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc định	Ghi chú
			kiệu		
1	Hình ảnh sản	Image	Data từ API		
	phẩm				
2	Kích thước sản	Nhóm		Size S, M, L,	
	phẩm (size)	button		XL, XXL	
3	Số lượng sản	ComboBox		Số lượng	Có thể
	phẩm			bằng một	chọn số
					lượng
					nhiều hơn
					một
4	Giá của sản		Data từ API		
	phẩm				
5	Thêm sản phẩm	Button			Gửi thông
	vào giỏ				báo thành
					công/thất
					bại sau khi
					click chọn

3.5.2.5 Giao diện trang xem giỏ hàng



Hình 3.37 Màn hình xem giỏ hàng

Bảng 3.45 Mô tả màn hình xem giỏ hàng

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc định	Ghi chú
			kiệu		
1	Danh sách các sản phẩm đã được bỏ vào giỏ hàng		Data từ API		Chứa một số thông tin chính của sản phẩm
2	Số lượng sản phẩm đã chọn	ComboBox	Data từ API	Số lượng sản phẩm đã chọn	Có thể thay đổi số lượng
3	Xóa sản phẩm	Button			Xóa sản phẩm khỏi giỏ hàng
4	Thanh toán	Button			Chuyển đến trang thanh toán

### 3.5.2.6 Giao diện trang thanh toán



Hình 3.38 Màn hình thanh toán

Bảng 3.46 Mô tả màn hình thanh toán

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc định	Ghi chú
			kiệu		
1	Thông tin của			Khách:	Bao gồm các
	khách mua hàng			Rỗng	thông tin
				Thành	như tên, địa
				viên:	chỉ nhận
				Data từ	hàng, số
				API	điện thoại,
2	Thông tin sản	Text	Data từ API		
	phẩm chọn mua				
3	Chọn hình thức	Radio		Hình thức	Có hai hình
	thanh toán	button		thanh toán	thức thanh
				trực tiếp	toán: trực
				(tiền mặt)	tiếp và
					online
4	Đặt hàng	Button			Thông báo
					đặt hàng
					thành
					công/thất
					bại

### 3.5.2.7 Giao diện xem đánh giá sản phẩm



Hình 3.39 Màn hình xem đánh giá

Bảng 3.47 Mô tả màn hình xem đánh giá

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc định	Ghi chú
			kiệu		
1	Đánh giá chung	Star rating			Mức độ
	sản phẩm từ				yêu thích
	khách đã mua				sản phẩm
	hàng (theo star				tăng dần từ
	rating)				1 đến 5 sao
2	Chi tiết số lượng		Data từ API		
	mỗi sao của sản				
	phẩm				
3	Lọc đánh giá	ComboBox		Mới nhất	
	của khách hàng				
	theo thời gian				
4	Lọc đánh giá	ComboBox		Tất cả sao	
	của khách hàng				
	theo số sao				

5	Chi tiết đánh giá	Data từ API	Gồm số
	của từng khách		sao và lời
	hàng		bình luận
			về sản
			phẩm

### 3.5.2.8 Giao diện chatbot



Hình 3.40 Giao diện chat bot

Bảng 3.48 Mô tả giao diện chat bot

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc định	Ghi chú
			kiệu		
1	Khung hiển thị		Dialogflow	Null	
	nội dụng chat				
2	Nhập câu hỏi	Textbox		Null	Khách
					hàng nhập
					câu hỏi cần
					giải đáp về
					shop
3	Gửi câu hỏi	Button			

### 3.5.2.9 Giao diện trang đăng nhập



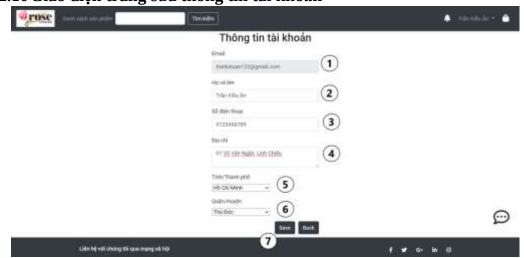
Hình 3.41 Màn hình đăng nhập

Bảng 3.49 Mô tả màn hình đăng nhập

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ kiệu	Mặc định	Ghi chú
1	Email đã đăng ký tài khoản	Textbox		Null	
2	Mật khẩu	Textbox		Null	
3	Đăng nhập	Button			Thông báo đăng nhập Thành công/thất bại sau khi click
4	Quên mật khẩu				Tới trang quên mật khẩu
5	Đăng nhập qua tài khoản Google	Button			Tới trang đăng nhập bằng Google khi click chọn

Ī	6	Đăng nhập qua	Button		Tới	trang
		tài khoản			đăng	nhập
		Facebook			bằng	
					Faceb	ook
					khi	click
					chọn	

3.5.2.10 Giao diện trang sửa thông tin tài khoản



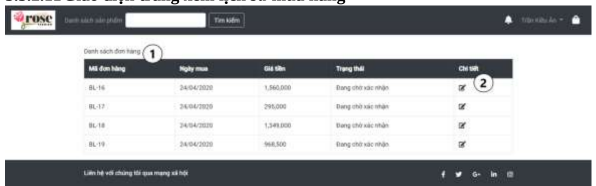
Hình 3.42 Màn hình sửa thông tin cá nhân

Bảng 3.50 Mô tả màn hình sửa thông tin cá nhân

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc định	Ghi chú
			kiệu		
1	Email	Textbox		Email của	
				user đã lưu	
2	Họ tên	Textbox		Họ tên của	
				user đã lưu	
3	Số điện thoại	Textbox		Số điện thoại	
				của user đã	
				lưu	
4	Địa chỉ	Textbox		Địa chỉ của	
				user đã lưu	
5	Tỉnh/thành phố	Select box		Tỉnh/thành	
				phố của user	
				đã lưu	

(	6	Quận/huyện	Select box	Quận/huyện của user đã	
				lưu	
_	7	Lưu thông tin	Button		Thông báo
					lưu thành
					công/thất
					bại khi
					click chọn

3.5.2.11 Giao diện trang xem lịch sử mua hàng

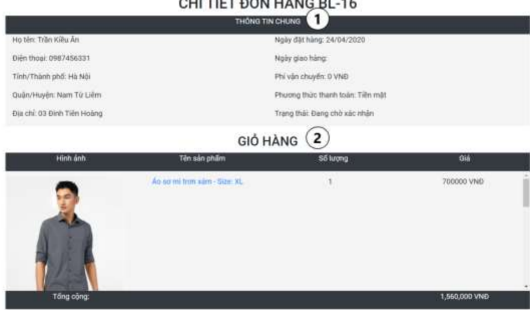


Hình 3.43 Màn hình xem lịch sử mua hàng

Bảng 3.51 Mô tả màn hình xem lịch sử mua hàng

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc định	Ghi chú
			kiệu		
1	Danh sách đơn	Table	Data từ API		Chứa
	hàng đã đặt				thông tin
					cơ bản của
					đơn hàng
					như: tên
					sản phẩm,
					ngày mua,
					giá tiền,
2	Xem chi tiết đơn	Icon			Xem thông
	hàng				tin chi tiết
					của một
					đơn hàng

3.5.2.12 Giao diện xem chi tiết đơn hàng CHI TIẾT ĐƠN HÀNG BL-16



Hình 3.44 Màn hình xem chi tiết đơn hàng

Bảng 3.52 Mô tả màn hình xem chi tiết đơn hàng

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc định	Ghi chú
			kiệu		
1	Thông tin chung	Text	Data từ API		
	của đơn hàng				
2	Danh sách sản		Data từ API		
	phẩm có trong				
	đơn hàng				

# 3.5.2.13 Giao diện mục đánh giá sản phẩm đã mua



Hình 3.45 Màn hình đánh giá sản phẩm

Bảng 3.53 Mô tả màn hình đánh giá sản phẩm

STT	Tên	Loại	Nguồn dữ	Mặc định	Ghi chú
			kiệu		
1	Đánh giá sản	Star rating			Số sao
	phẩm theo số				càng cao
	sao				thì mức độ
					hài lòng về
					sản phẩm
					càng cao
2	Tiêu đề đánh giá	Text box		Null	Tiêu đề
					chung cho
					phần đánh
					giá ví dụ
					như: tốt,
					không hài
					lòng,
3	Nội dung đánh	Text box		Null	Nội dung
	giá				chi tiết
					muốn đánh
					giá cho sản
					phẩm
4	Gửi đánh giá	Button			
5	Hủy đánh giá	Button			

## Chương 4 TỔNG KẾT

### 4.1 Kết quả đạt được

Sau rất nhiều cố gắng và nỗ lực, nhóm thực hiện đã cơ bản hoàn tất đề tài Khóa luận tốt nghiệp với các kết quả đạt được như sau:

- Tổng hợp và áp dụng được những kiến thức của bản thân trong suốt quá trình học tập vào việc xây dựng một ứng dụng thực tế.
- Hoàn tất cài đặt các giao diện và chức năng cho website bán quần áo theo các thiết kế đã đề ra.
- Sửa đổi và cải thiện những sai sót đã mắc phải khi thực hiện Tiểu luận chuyên ngành.
- Áp dụng được những kiến thức về Machine learning một đề tài đang rất được quan tâm trong giới công nghệ hiện nay.

#### 4.2 Ưu điểm

- Giao diện web thân thiện, đồng nhất về màu sắc, font chữ.
- Thao tác đơn giản và nhanh chóng.
- Giao diện tương thích với các thiết bị desktop, tablet và mobile.
- Đồng bộ hóa số lượng sản phẩm trong giỏ với số lượng trong kho.
- Có chat bot hỗ trợ khác hàng
- Áp dụng machine learning thông qua hệ thống gợi ý sản phẩm.

### 4.3 Nhược điểm

- Vẫn còn thiếu sót nhiều chức năng so với các sản phẩm thực tế.
- Giao diện chưa có tính thẩm mĩ cao.
- Chưa triển khai và kiểm tra website trên các môi trường vận hành thực sự.
- Chưa thể đáp ứng được các yêu cầu về bảo mật.
- Tốc độ xử lý và hiển thị dữ liệu chưa tốt.

#### 4.4 Khó khăn

- Không được tiếp xúc thực tế với các nghiệp vụ của quản trị viên.
- Khó khăn về tài chính khi triển khai website trên môi trường vận hành thực tế.
- Khả năng xử lý việc truy cập cùng lúc nhiều tài khoản trên cùng một máy.
- Cài đặt các tính năng dùng để bảo mật web.

#### 4.5 Bài học kinh nghiệm

Sau quá trình học tập và thực hiện đề tài, nhóm thực hiện đã rút ra cho bản thân được nhiều bài học kinh nghiệm không chỉ về những kỹ năng chuyên môn mà còn cả về những kỹ năng mềm trong khi làm việc nhóm như:

- Trong quá trình thực hiện cần thống nhất một số quy tắc như: cách đặt tên thư mục, tên biến, vị trí lưu, ... để tránh nhầm lẫn và dư thừa.
- Nên note lại những lỗi đã gặp để tránh mất thời gian sửa chữa sau này.
- Khi sử dụng một công nghệ mới nên nắm chắc những lý thuyết cơ bản và thực hành những ví dụ nhỏ trước áp dụng vào dự án lớn.
- Cần phải quan tâm đến trải nghiệm người dùng chứ không nên áp đặt ý kiến chủ quan trong thiết kế UX, UI.
- Thực hiện kiểm thử sớm nhất có thể để hạn chế tối đa lỗi phát sinh và rủi ro lớn.
- Cần biết cách quản lý thời gian, nâng cao trách nhiệm bản thân và tương tác tốt với thành viên trong nhóm để tránh bị trì trệ công việc.

### 4.6 Hướng phát triển

Mặc dù sản phẩm đã đáp ứng được phần lớn các chức năng cần thiết để phục vụ cho nhu cầu sử dụng của người dùng đối với một website bán quần áo, tuy nhiên, vẫn còn nhiều nhược điểm, thiếu sót mà nhóm có thể sửa chữa, cải thiện và phát huy hơn nữa. Vì vậy, nhóm thực hiện đã đề ra kế hoạch để có thể phát triển sản phẩm của nhóm trong tương lai như sau:

- Hoàn thiện sản phẩm dựa trên những ý kiến đóng góp từ Hội đồng phản biện.
- Tìm hiểu và bổ sung thêm các chức năng cho quản trị viên cũng như cho cả website để sản phẩm có thể bám sát với nhu cầu thực tế nhất.
- Nâng cao bảo mật, khả năng xử lý và phản hồi của website.
- Đưa sản phẩm vào sử dụng trong môi trường thực tế để kiểm tra khả năng đáp ứng thực sự.

# TÀI LIỆU THAM KHẢO

- [1] Angular. (n.d.). Retrieved from <a href="https://angular.io/docs">https://angular.io/docs</a>
- [2] ASP.NET Web API Tutorials. (n.d.). Retrieved from <a href="https://www.tutorialsteacher.com/webapi/web-api-tutorials">https://www.tutorialsteacher.com/webapi/web-api-tutorials</a>
- [3] What is Entity Framework? (n.d.). Retrieved from <a href="https://www.entityframeworktutorial.net/what-is-entityframework.aspx">https://www.entityframeworktutorial.net/what-is-entityframework.aspx</a>
- [4] TheHalfHeart. (2019, May 1). MS SQL Server là gì? Đặc điểm của nó. Retrieved from <a href="https://freetuts.net/ms-sql-server-la-gi-dac-diem-cua-no-1574.html">https://freetuts.net/ms-sql-server-la-gi-dac-diem-cua-no-1574.html</a>
- [5] Dialogflow basics. (n.d.). Retrieved from <a href="https://cloud.google.com/dialogflow/docs/basics?fbclid=IwAR1Qo3sADy7">https://cloud.google.com/dialogflow/docs/basics?fbclid=IwAR1Qo3sADy7</a> 4gSC1OzyI1bdkL4W2Uw2mk8Ppym1UnHwMlf9I3fDd2d5WtLE
- [6] Vu, T. (2017, May 24). Bai 24: Neighborhood-based collaborative filtering. Retrieved from <a href="https://machinelearningcoban.com/2017/05/24/collaborativefiltering">https://machinelearningcoban.com/2017/05/24/collaborativefiltering</a>