**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM TP. HỒ CHÍ MINH**

**KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**

**BÁO CÁO**

**“XÂY DỰNG GIỎ HÀNG BẰNG REACTJS VÀ SỬ DỤNG REDUX”**

**Học phần: 2111COMP103101** **– Công Nghệ Web**

Nhóm sinh viên thực hiện:

1. Nguyễn Văn Giàu MSSV: 4501104061 2. Huỳnh Anh Dự MSSV: 4501104041 3. Lê Thanh Thoại MSSV: 4501104227 4. Trương Đình Anh MSSV: 4501104011

Giảng viên hướng dẫn: Lương Trần Hy Hiến

**Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 11 năm 2021**

**MỤC LỤC**

[1. Các chức năng của Giỏ hàng: 3](#_Toc88746940)

[2. Hình ảnh demo của Giỏ hàng: 3](#_Toc88746941)

[3. Link demo trang web: 7](#_Toc88746942)

**THÀNH VIÊN NHÓM**

|  |  |
| --- | --- |
| **MSSV** | **Họ Tên** |
| 4501104061 | Nguyễn Văn Giàu |
| 4501104041 | Huỳnh Anh Dự |
| 4501104227 | Lê Thanh Thoại |
| 4501104011 | Trương Đình Anh |

# Các chức năng của Giỏ hàng:

* Lựa chọn sản phẩm, thêm vào giỏ hàng, thả tim sản phẩm yêu thích, thanh toán, tăng giảm số lượng sản phẩm

# Hình ảnh demo của Giỏ hàng:

* Trang chính của trang web:

+ Sau khi bấm vô trang web nếu không có sản phẩm, thì có thể nhấp vào logo của shop để router home của trang web

+ Ở trang này thanh header sẽ bao gồm: Tên của shop, thông tin thành viên nhóm, số lượng thả tim sản phẩm yêu thích, số lượng sản phẩm bỏ giỏ hàng

+ Ở phần body sẽ hiển thị các sản phẩm của shopGraphical user interface, text, application

Description automatically generated

* Trang mua sản phẩm và thông tin sản phẩm:

+ Ở trang này sẽ có thông tin sản phẩm, thông tin ưu đãi, tăng giảm số lượng cần mua, thêm vào giỏ hàng, thả tim sản phẩm

+ Nếu người dùng thả yêu thích có thể nhấn vào trái tim, sau khi muốn hủy yêu thích có thể nhấn vào trái tim lần nữa để hủy

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

* Trang giỏ hàng và trang thả tim yêu thích:

+ Sau khi bấm thêm vào giỏ hàng thì button sẽ đổi thành “ĐÃ THÊM VÀO GIỎ HÀNG”, lưu ý rằng người dùng cần chọn trước số lượng chắc chắn để mua

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

+ Sau đó người dùng bấm vào icon giỏ hàng để xem thông tin đơn hàng,

nếu kiểm tra đơn hàng chắc chắn và đúng thì bấm nút thanh toán.

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

* Trang thanh toán tiền đơn hàng:

+ Sau khi bấm nút thanh toán thì trang web sẽ tới trang thông báo đã thanh toán đơn hàng, và sau khi bấm quay lại trang chủ thì giỏ hàng sẽ reset lại về 0

Text

Description automatically generated

* Chức năng thả tim sản phẩm yêu thích:

+ Ở chức năng này người dùng nếu yêu thích sản phẩm nào có thể bấm vào trái tim để yêu thích

+ Nếu hết yêu thích sản phẩm đó nữa có thể bấm vào lại hình trái tim lần nữa

Graphical user interface, text

Description automatically generated

Graphical user interface, text

Description automatically generated

* Danh sách thành viên của nhóm:

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

# Link demo trang web:

* Link demo: <https://duha2001.github.io/Shopping-Cart/>

**(Sau khi ấn link có thể ấn vào icon của shop để hiển thị sản phẩm)**