**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ**

**KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN & TRUYỀN THÔNG**



**BÀI BÁO CÁO**

**GIAO DIỆN NGƯỜI - MÁY**

**ĐỀ TÀI: HỆ THỐNG QUẢN LÝ BÁN SÁCH CỦA MỘT NHÀ SÁCH**

**Sinh viên thực hiện:**

Lê Minh Nghĩa – B1605229

**Giáo viên hướng dẫn:**

ThS. BÙI ĐĂNG HÀ PHƯƠNG

Cần Thơ, tháng 8 năm 2019

MỤC LỤC

[CHƯƠNG I. MÔ TẢ HỆ THỐNG 4](#_Toc17811818)

[I.1 Hệ thống quản lý bán sách của một nhà sách trên nền website 4](#_Toc17811819)

[I.2 Phạm vi hệ thống 4](#_Toc17811820)

[I.3 Lý do chọn đề tài 4](#_Toc17811821)

[I.4 Hệ thống có 3 nhóm người dùng 4](#_Toc17811822)

[I.4.1 Khách vãng lai 4](#_Toc17811823)

[I.4.2 Thành viên 4](#_Toc17811824)

[I.4.3 Admin 4](#_Toc17811825)

[CHƯƠNG II. CÁC MÔ HÌNH 5](#_Toc17811826)

[II.1 Mô hình dữ liệu mức quan niệm CDM (hoặc Sơ đồ lớp CLASS DIAGRAM) 5](#_Toc17811827)

[CHƯƠNG III. GIAO DIỆN HỆ THỐNG … 6](#_Toc17811828)

[III.1 Giao diện Đăng nhập 6](#_Toc17811829)

[III.2 Giao diện chính của hệ thống 6](#_Toc17811830)

[III.3 Giao diện ….. 6](#_Toc17811831)

[III.4 Các reports 6](#_Toc17811832)

[CHƯƠNG IV. KẾT LUẬN 7](#_Toc17811833)

[IV.1 Kết quả đạt được 7](#_Toc17811834)

[IV.2 Hướng phát triển 7](#_Toc17811835)

[TÀI LIỆU THAM KHẢO 8](#_Toc17811836)

# MÔ TẢ HỆ THỐNG

## Hệ thống quản lý bán sách của một nhà sách trên nền website

Hệ thống quản lý bán sách của một nhà sách trên nền website là hệ thống được xây dựng trên nên tảng PHP với framework Laravel là chính, hệ thống có sử dụng template AdminLTE làm giao diện admin, MySQL Workbench, StarUML làm công cụ thiết kế cơ sở dữ liệu.

## Phạm vi hệ thống

Hệ thống hướng đến những doanh nghiệp vừa và nhỏ theo mô hình C2C chưa hỗ trợ được thanh toán trực tuyến, chưa đa dạng đối tác vận chuyển và chưa có chức năng chat.

## Lý do chọn đề tài

Bắt nguồn từ tình yêu đối với những quyển sách được rèn giũa từ bé đã tạo động lực để em chọn lựa đề tài để thực hiện.

## Hệ thống có 3 nhóm người dùng

### Khách vãng lai

Khách vãng lai có các chức năng như:

* Tìm kiếm và xem các sản phẩm của trang web
* Lọc và sắp xếp sản phẩm
* Đăng ký thành viên
* Xem các chính sách của cửa hàng

### Thành viên

Thành viên có các chức năng giống với khách vãng lai và có thêm các chức năng như sau:

* Thêm sản phẩm vào giỏ hàng
* Đánh giá và bình luận sản phẩm
* Thay đổi số lượng sản phẩm trong giỏ hàng
* Đăng nhập
* Cập nhật thông tin cá nhân
* Cập nhật thông tin nhận hàng

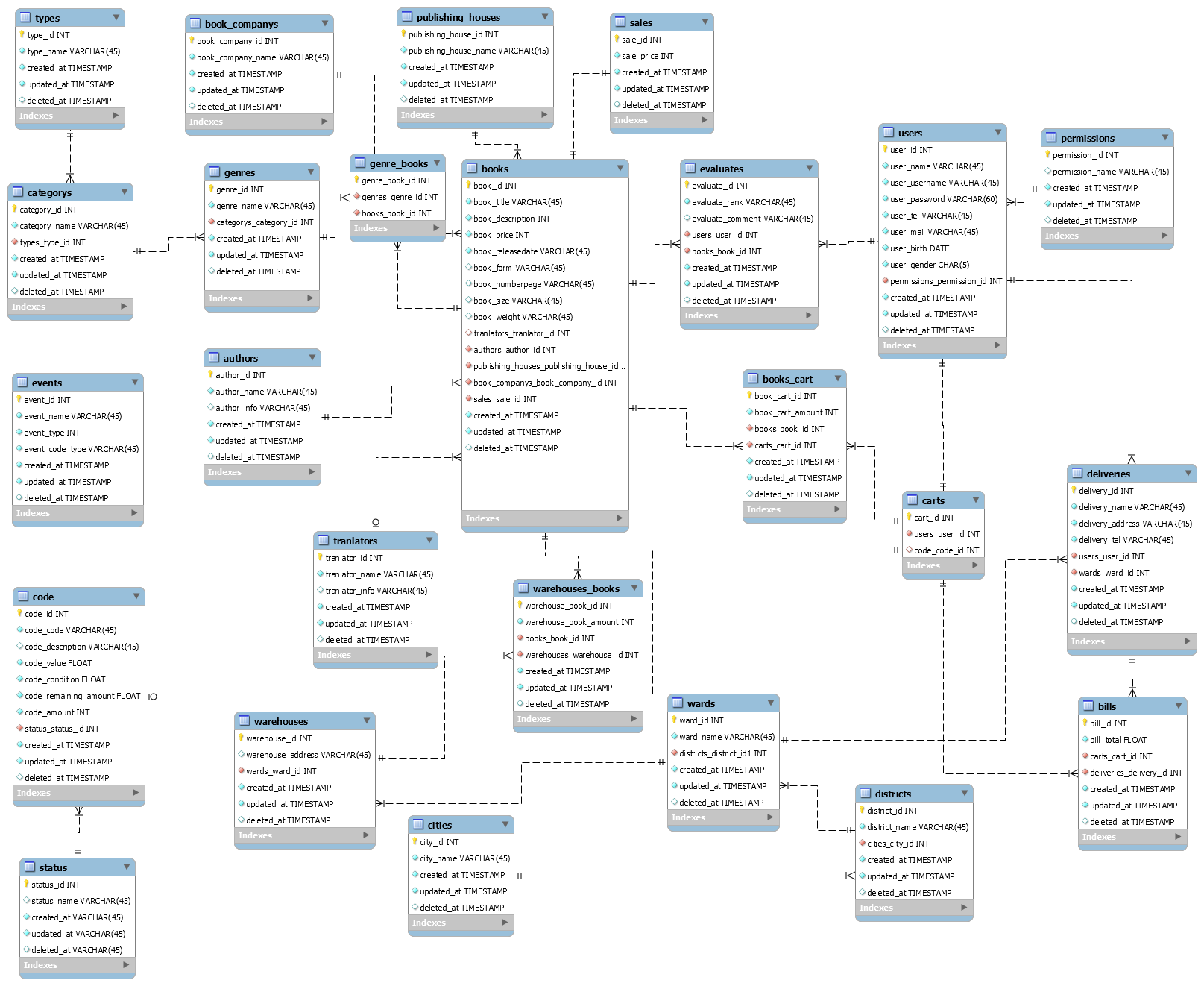
### Admin

Admin có các chức năng giống với khách vãng lai và có thêm các chức năng như sau:

* Đăng nhập
* Quản lý thành viên
* Cập nhật sản phẩm
* Cập nhật loại sách
* Cập nhật thể loại nghệ thuật
* Cập nhật hạng mục
* Bình luận
* Cập nhật tác giả
* Cập nhật dịch giả
* Cập nhật nhà xuất bản
* Cập nhật công ty sách
* Quản lý kho hàng
* Cập nhật chương trình khuyến mãi
* Cập nhật mã khuyến mãi
* Thống kê
* Cập nhật chính sách cửa hàng
* Quản lý đơn hàng

# CÁC MÔ HÌNH

## Mô hình dữ liệu mức quan niệm CDM (hoặc Sơ đồ lớp CLASS DIAGRAM)



# GIAO DIỆN HỆ THỐNG …

## Giao diện Đăng nhập

## Giao diện chính của hệ thống

## Giao diện …..

**.**

**.**

**.**

**.**

## Các reports

## 

# KẾT LUẬN

## Kết quả đạt được

## Hướng phát triển

# 

# TÀI LIỆU THAM KHẢO

[1]

[2]