

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ TP. HCM**

KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

**BÁO CÁO ĐỒ ÁN MÔN HỌC   
PHẦN MỀM MÃ NGUỒN MỞ**

**XÂY DỰNG WEBSITE BÁN BÁNH NGỌT BẰNG PHP**

Ngành: **CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**

Chuyên ngành: **CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM**

GVHD: Võ Tấn Dũng

Sinh viên thực hiện:

Võ Thị Tuyết Ngân 1511061236 15DTH14

Nguyễn Hữu Việt 1511060695 15DTH14

Bùi Tuấn Hưng 1511060726 15DTH14

Đỗ Lương Thành Trung 1511061414 15DTH13

Tp.HCM, 2019

**Mục lục**

[CHƯƠNG I : TỔNG QUAN VỀ PHP VÀ MYSQL 4](#_Toc3407397)

[**1.** **Tổng quan về PHP:** 4](#_Toc3407398)

[**1.1.** **Khái niệm** 4](#_Toc3407399)

[1.2. Đặc điểm 4](#_Toc3407400)

[**2.** **Tổng quan về MySQL** 4](#_Toc3407401)

[**2.1.** **Khái niệm** 4](#_Toc3407402)

[**2.2.** **Đặc điểm** 4](#_Toc3407403)

[CHƯƠNG II : TỔNG QUAN ĐỀ TÀI 5](#_Toc3407404)

[**3.** **Giới thiệu ứng dụng** 5](#_Toc3407405)

[**3.1.** **Tên đề tài** 5](#_Toc3407406)

[3.2. Hiện trạng 5](#_Toc3407407)

[**2. Mục tiêu thực hiện:** 5](#_Toc3407408)

[CHƯƠNG III: PHÂN TÍCH VÀ THIẾT KẾ HỆ THỐNG 6](#_Toc3407409)

[**1.** **Giới thiệu:** 6](#_Toc3407410)

[**2.** **Hệ thống:** 6](#_Toc3407411)

[***3.*** **Usecase Diagram:** 6](#_Toc3407412)

[**4.** **Class Diagram:** 7](#_Toc3407413)

[**5.** **Mô hình thực thể:** 8](#_Toc3407414)

[CHƯƠNG III: ĐÁNH GIÁ KẾT QUẢ 9](#_Toc3407415)

[**1.** **Giao diện màn hình** 9](#_Toc3407416)

[**2.** **Giao diện màn hình** 9](#_Toc3407417)

[3. Giao diện màn hình 9](#_Toc3407418)

[4. Giao diện màn hình 10](#_Toc3407419)

[5. Giao diện màn hình 10](#_Toc3407420)

[6. Giao diện màn hình 10](#_Toc3407421)

[7. Giao diện màn hình 10](#_Toc3407422)

[8. Giao diện màn hình 10](#_Toc3407423)

[CHƯƠNG IV: KẾT LUẬN 11](#_Toc3407424)

**LỜI NÓI ĐẦU**

Trong quá trình phát triển của xã hội, công nghệ thông tin đã và đang phát triển mạnh mẽ, ngày càng thâm nhập sâu, trở thành một công cụ hỗ trợ đắc lực cho con người trong mọi lĩnh vực. Những năm gần đây, nước ta đã có rất nhiều cố gắng để bắt kịp xu thế đổi mới và phát triển của khu vực và thế giới. Một trong các bước đi đúng đắn của nhà nước ta là ưu tiên phát triển ngành công nghệ thông tin, ngành mũi nhọn quan trọng trong mục tiêu công nghiệp hóa hiện đại hóa đất nước. Vì lẽ đó tin học ngày nay đã đi sâu vào mọi lĩnh vực của xã hội và đời sống con người.

Với xu thế phát triển của xã hội ngày nay, khi mức sống của người dân ngày một được nâng cao, nhu cầu mua sắm của con người cũng được nâng lên một bậc thì việc đến cửa hàng để mua sắm không còn xa lạ gì đối với người dân Việt Nam ở mọi tầng lớp của xã hội như trước đây khoảng 10 năm. Chính vì số lượng khách hàng đến các cửa hàng ngày càng lớn, các cửa hàng cần có một website bán hàng nhằm tạo điều kiện thuận lợi cho khách hàng mua sắm, tạo ra một lợi thế cạnh tranh hiệu quả trong hoạt động kinh doanh. Vì vậy, nhóm chúng em đã nhận đồ án môn học với nội dung: “Xây dựng website bán bánh ngọt bằng PHP”.

Được sự hướng dẫn nhiệt tình của thầy Võ Tấn Dũng, nhóm chúng em đã hoàn thành đề tài đồ án nhưng do thời gian còn hạn chế và sự tìm hiểu chưa được sâu nên vẫn còn có nhiều thiếu sót. Em rất mong nhận được sự đóng góp nhiệt tình của các thầy cô và bạn bè để đề tài của em có thể hoàn thiện hơn.

# CHƯƠNG I : TỔNG QUAN VỀ PHP VÀ MYSQL

## **Tổng quan về PHP:**

* 1. **Khái niệm**

### Đặc điểm

## **Tổng quan về MySQL**

## **Khái niệm**

## **Đặc điểm**

# CHƯƠNG II : TỔNG QUAN ĐỀ TÀI

## **Giới thiệu ứng dụng**

* 1. **Tên đề tài**

***“XÂY DỰNG WEBSITE BÁN BÁNH NGỌT BẰNG PHP”***

### Hiện trạng

Cùng với sự phát triển nhanh chóng về phần cứng máy tính, các phần mềm càng trở nên đa dạng, phong phú, hỗ trợ hiệu quả cho con người. Các phần mềm hiện nay ngày càng hỗ trợ cho người dùng thuận tiện sử dụng, thời gian xử lý nhanh chóng và một số nghiệp vụ được tự động hoá cao.

Do đó, trong việc phát triển phần mềm, sự đòi hỏi không chỉ là chính xác, xử lý được nhiều nghiệp vụ phức tạp mà còn phải đáp ứng yêu cầu khác về tốc độ, giao diện thân thiện, để người dùng thuận tiện sử dụng, quen thuộc, tính tương thích cao, bảo mật cao,…

Nếu không nhờ việc tin học hoá trong việc quản lý, cần phải chia thành nhiều khâu và cần khá nhiều người để quản lý quán cà phê như: quản lý nhân viên, quản lý hoá đơn,… Các công việc này đòi hỏi nhiều thời gian và công sức, mà sự chính xác và hiệu quả không cao. Ngoài ra còn một số khó khăn về việc lưu trữ khá đồ sộ, dễ bị thất lạc, tốn kém,… Trong khi đó, các nghiệp vụ này có thể tin học hoá một cách đơn giản hơn. Với sự giúp đỡ của tin học, việc quản lý quán cà phê trở nên thuận tiện, nhanh chóng và hiệu quả hơn rất nhiều, chẳng hạn trong việc:

- Tra cứu thông tin hàng hoá

- Lưu trữ thông tin về nhập xuất hàng hoá

- Cập nhật dữ liệu nhanh chóng

- Thanh toán

- Báo cáo thống kê,…

## **2. Mục tiêu thực hiện:**

# CHƯƠNG III: PHÂN TÍCH VÀ THIẾT KẾ HỆ THỐNG

## **Giới thiệu:**

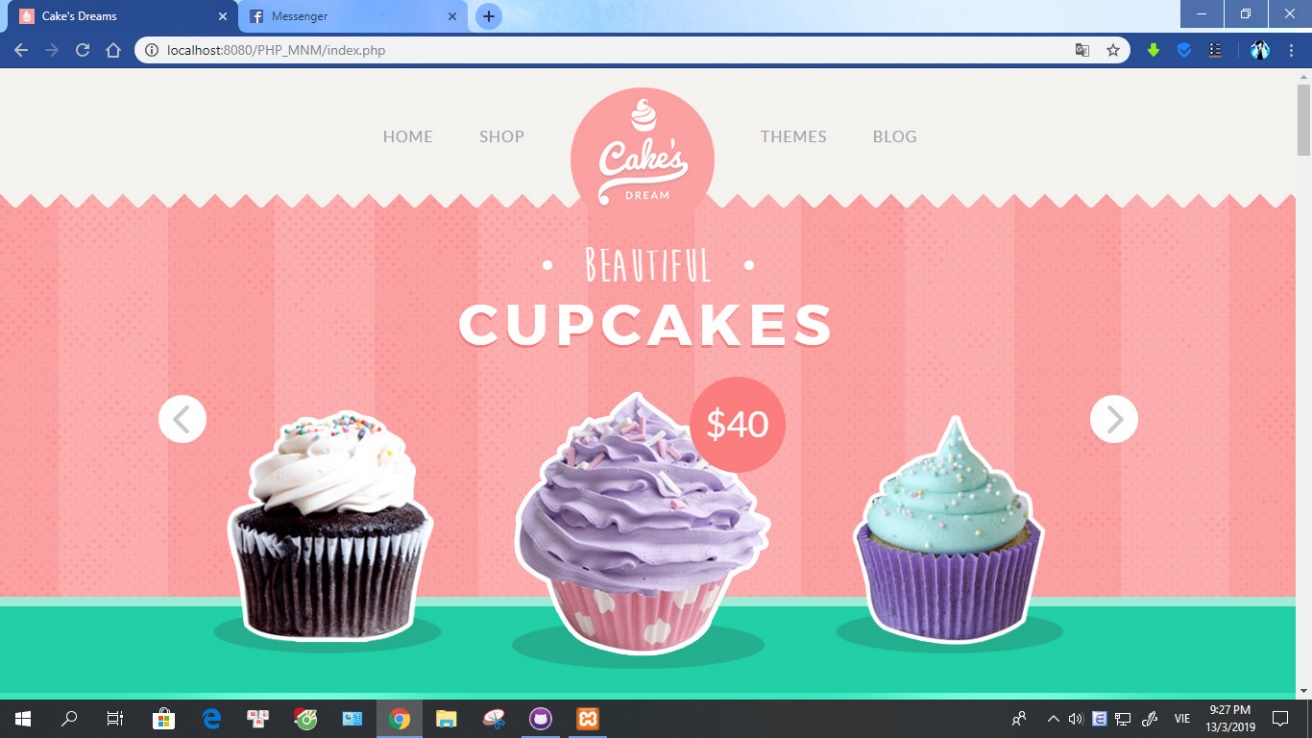
1. **Hệ thống:**
2. **Usecase Diagram:**

## **Class Diagram:**

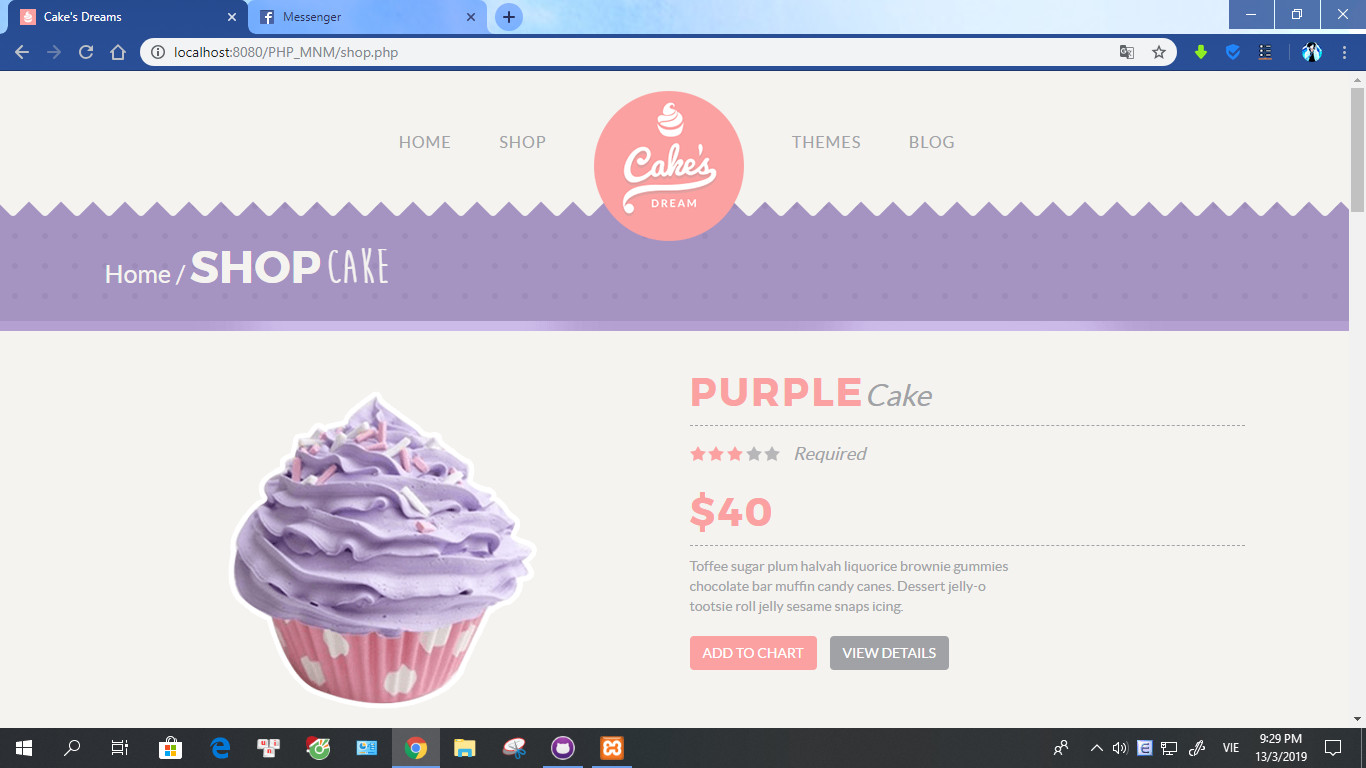
1. **Mô hình thực thể:**

# CHƯƠNG III: ĐÁNH GIÁ KẾT QUẢ

1. **Giao diện màn hình Home**

****

1. **Giao diện màn hình Shop**

****

### Giao diện màn hình Theme

### C:\xampp\htdocs\PHP_MNM\Anh_Bao_Cao\Themes.jpg

### Giao diện màn hình Blog

### C:\xampp\htdocs\PHP_MNM\Anh_Bao_Cao\Blog.jpg

### Giao diện màn hình

### Giao diện màn hình

### Giao diện màn hình

### Giao diện màn hình

# CHƯƠNG IV: KẾT LUẬN