**HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT**

# Chuẩn bị

1. Giải nén tệp sau khi dowload, vào thư mục “PHPFile + Huongdan” , Copy thư mục AppFood

A screenshot of a computer

Description automatically generated with medium confidence



1. Dán thư mục AppFood vừa copy vào BÊN TRONG thư mục "htdocs" được chứa trong đường dẫn máy nơi mà bạn lưu trữ XAMPP sau khi cài đặt.

Đường dẫn có dạng : "...\XAMPP\htdocs"

Ví dụ : "D:\DOWNLOAD\XAMPP\htdocsText

Description automatically generated



# II Tạo database

1. dùng XAMPP khởi động PHPMyadmin (chi tiết tra google) hoặc liên hệ mình để được hỗ trợ tận răng:

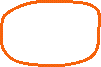
Graphical user interface, application

Description automatically generated*(khuyến khích chạy XAMPP “Run as administrator”)*  
**FB**: <https://www.facebook.com/nguyennhatnam.tran>  
**Zalo** : 0337662557



Khởi động **Apache** và **MySQL** bằng cách ấn nút “Start”  
Graphical user interface

Description automatically generated



Graphical user interface, table

Description automatically generated

Nếu bị lỗi không thể kết nối XAMPP với MySQL  
***\* Khắc phục***: Mở Task Manager (Ctrl + Shift + ESC) 🡪 tìm đến hàng mysql.exe 🡪 chuột phải chọn End task …. Sau đó Ấn “Start” của MySQL trên XAMPP như bình thường.

*Graphical user interface, application, table

Description automatically generated*

1. Ấn nút “Admin” của MySQL để mở PHPMyAdmin trên trình duyệt (Chrome,…)

Graphical user interface, table

Description automatically generated



1. Chọn New để tạo mới database

Graphical user interface, application

Description automatically generated



1. Đặt tên db là “**AppFood**” và chọn chế độ ***utf8\_unicode\_ci*** 🡪 Create

*\*\* Lưu ý: Phải đặt đúng tên “AppFood” mới chạy code được*

Graphical user interface, application, email

Description automatically generated



1. Chọn Import

Graphical user interface, text, application, Word

Description automatically generated



1. Chọn Choose file và trỏ đến file **appfood.sql** trong thư mục “PHPFile + Huongdan” 🡪 Chọn Go

Graphical user interface, text, application, email

Description automatically generated



1. Màn hình hiện như này là thành công!

A picture containing application

Description automatically generated

# II Chỉnh sửa đường dẫn Ipv4 và Chạy Code

1. Mở ứng dụng Android Studio để chuẩn bị chạy đồ án. Vào File 🡪 Open 🡪 Chọn **Do An Android** vừa giải nén 🡪 OK

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

1. Mở thành công, bên cột danh sách các file bên trái :   
   Chọn Lib 🡪 java 🡪 com.example.lib 🡪 common 🡪 Url

Graphical user interface, text, application, chat or text message

Description automatically generated

1. Sửa Ipv4Address thành địa chỉ Ipv4 của máy cá nhân của bạn, ở đây địa chỉ máy mình là : *192.168.1.9*

Text

Description automatically generated



**Cách kiểm tra Ipv4 của máy cá nhân**

1. Ấn tổ hợp phím Window + R trên bàn phím Gõ cmd

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

1. Hộp thoại cmd hiện ra, bạn gõ “ipconfig” rồi Enter, địa chỉ Ipv4 của máy bạn hiển thị ở dòng  *IPv4 Address……*

Text

Description automatically generated

**XONG !!!**

Bạn đã có thể chạy code như bình thường, chúc bạn thành công!

*\*\*****Lưu ý:*** *nhớ giữ cho Tab PhpMyAdmin luôn mở trên trình duyệt và XAMPP luôn được chạy trong quá trình chạy code, đừng tắt đi nhé!*

