Báo cáo tuần 2:Cài đặt apache và ngnix

1. Cài đặt apache

Step1: Chạy dòng lệnh dưới đây để cài đặt

Sudo apt update

Sudo apt install update2

Step2: Bạn chạy dòng lệnh này để có thể dừng hoặc bắt đầu hay để hiển thị

Sudo systemct1 start apache2.service

Sudo systemct1 stop apache2.service

Sudo systemct1 enble apache.service

1. Cài đặt nginx

Step1:Chạy dòng lệnh dưới đây

sudo apt update

sudo apt install nginx

Step2:Mở cổng firewall

sudo ufw allow 'Nginx Full'

sudo ufw status

Step 3: Managing Nginx Service

Bắt đầu với dòng lệnh:

sudo systemctl start nginx

Kết thúc:

sudo systemctl stop nginx

Kiểm tra:

sudo systemctl status nginx

Restart:

sudo systemctl restart nginx

Hiển thị trên hệ thống boot với:

sudo systemctl enable nginx

Step4:Tạo một khối server mới:

sudo mkdir -p /var/www/example.com

Sau đó : sudo vim /var/www/example.com/index.html

Và chèn :

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<title>example.com</title>

</head>

<body>

<h1>example.com server block</h1>

</body>

</html>

Tiếp theo:

sudo vim /etc/nginx/sites-available/example.com.conf

Và:

server {

listen 80;

listen [::]:80;

server\_name example.com www.example.com;

root /var/www/example.com;

index index.html;

location / {

try\_files $uri $uri/ =404;

}

}

Step 5: Restart Nginx

sudo nginx -t

sudo systemctl restart nginx