Truy cập vào nơi mình muốn lưu project

Tạo 1 folder

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Sau đó bấm vào folder đó

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Chọn “Open git bash here”

Nhập dòng lệnh “ ssh-keygen -t ed25519 -C [youremail@example.com](mailto:youremail@example.com) “ sau đó sửa lại thành email mà mình sử dụng github

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Sau đó paste thêm dòng lệnh “ clip < ~/.ssh/id\_ed25519.pub “ lúc này mình đã copy nội dung nằm trong file “id\_ed25519.pub

Sau đó vào github

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Sau đó bấm vào avata sau đó chọn setting

A screenshot of a computer screen

Description automatically generated

Sau đó chọn SSH and GPG key

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Chọn new SSH Key

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Nhập vào key mà mình đã copy từ câu lệnh “ clip < ~/.ssh/id\_ed25519.pub “ đã tạo ở trên

A screenshot of a computer

Description automatically generated

A screenshot of a computer screen

Description automatically generated

Sau đó chọn Yes

A screenshot of a computer screen

Description automatically generated

Sau đó điền lệnh “ git clone [git@github.com:Huygon764/FruitShop.git](mailto:git@github.com:Huygon764/FruitShop.git) “

A screenshot of a computer screen

Description automatically generated

Sau khi đã clone xong vào lại folder mà mình đã tạo

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Đã xuất hiện project

Sau đó vô project vào “appsetting.json” chỉnh lại đường dẫn database

A screen shot of a computer

Description automatically generated

Là có thể chạy được web