คู่มือ 3 // 28/12/2565

1.สร้างโฟล์เดอร์

1.1 cd .\grab-restaurants-react\

1.2 npm install -g create-react-app

1.3 create-react-app grab-restaurant-react

1.4 cd .\grab-restaurants-react

Npm install bootstrap

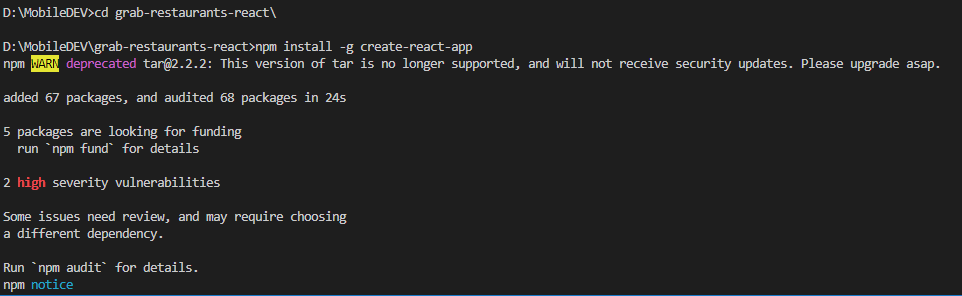
Npm installaxios

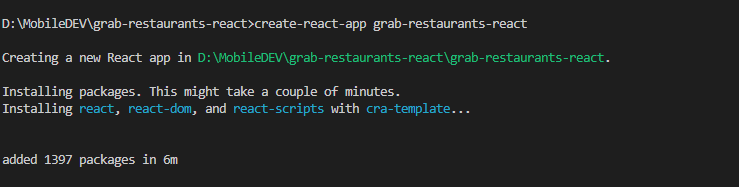
Npm install bcryptjs

Npm install sequelize

Npm install jsonwebtoken

Npm install express

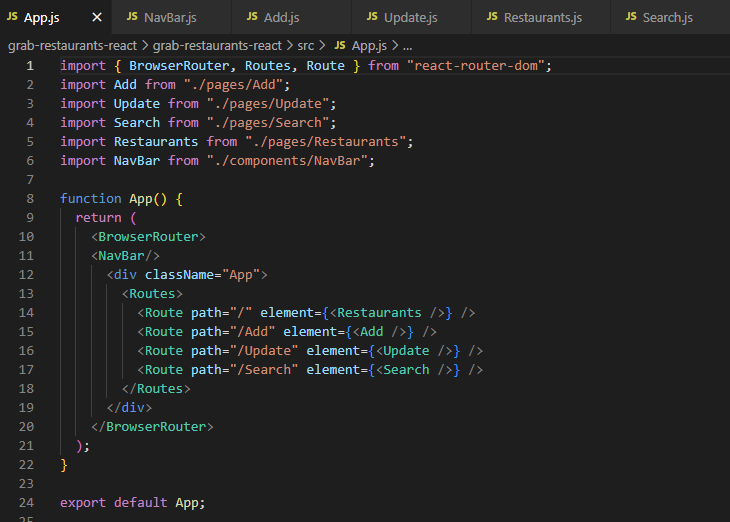




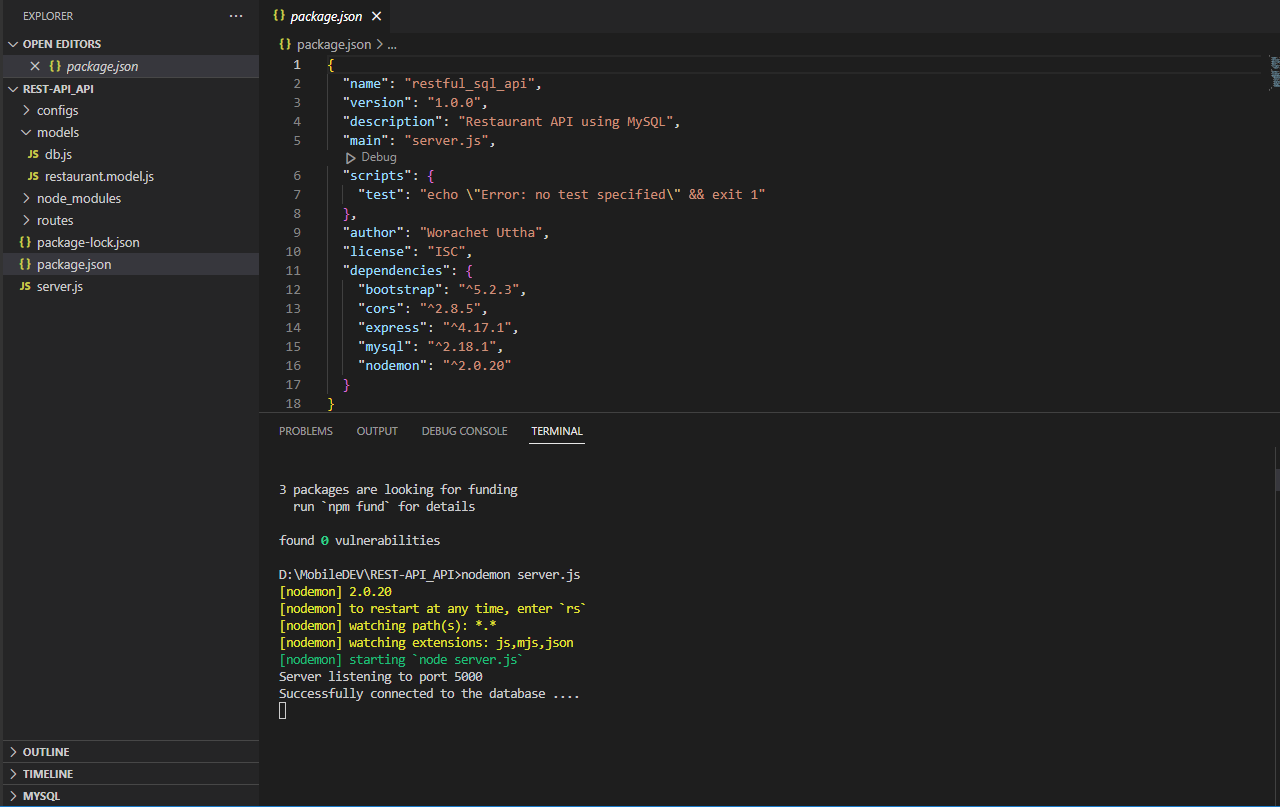
1.5 ติดตั้ง npm install nodemon -g

1.6 ติดตั้ง npm install

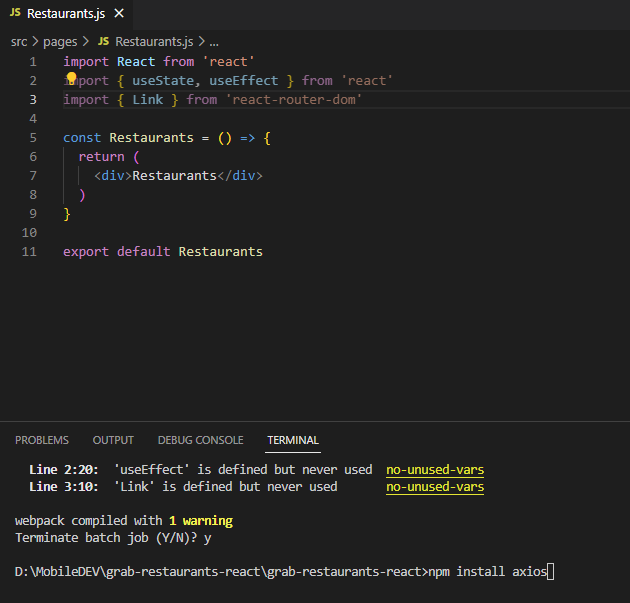
2.ห้ามลืมบรรทัดที่ 1 ควร import ทุกตัวเข้ามาใช้



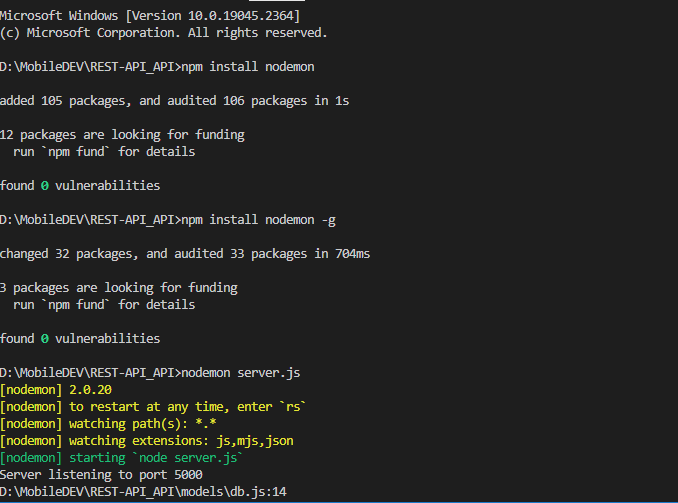
3.รัน API ต้องใช้ Nodemon server.js



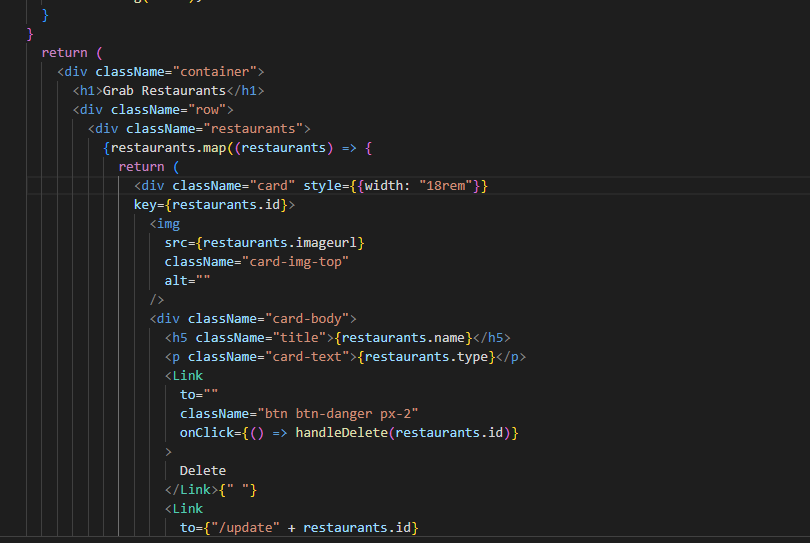
4.



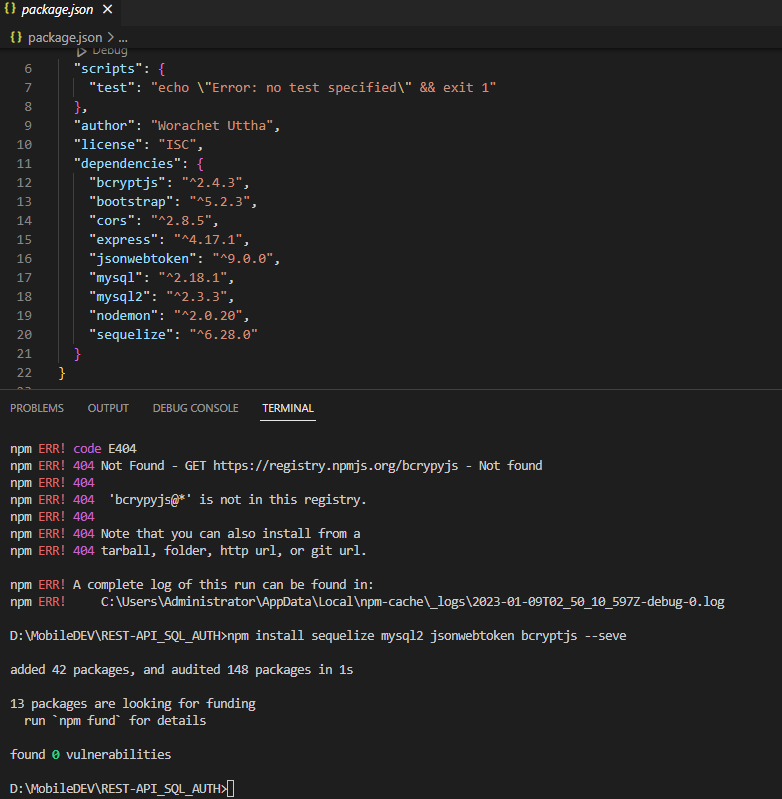
วิธีรัน restfull



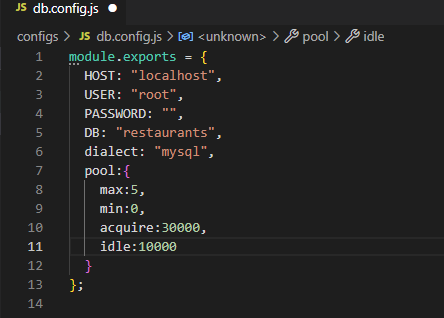
กำหนดขนาด card



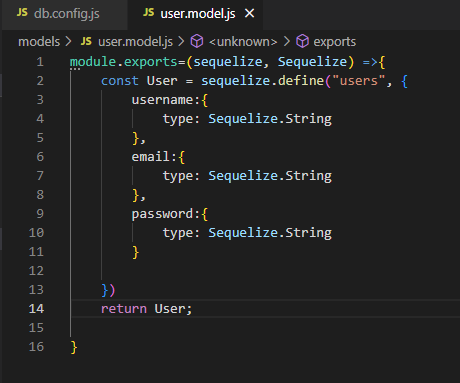
ติดตั้งเพิ่ม npm install sequelize mysql2 jsonwebtoken bcryptjs --seve



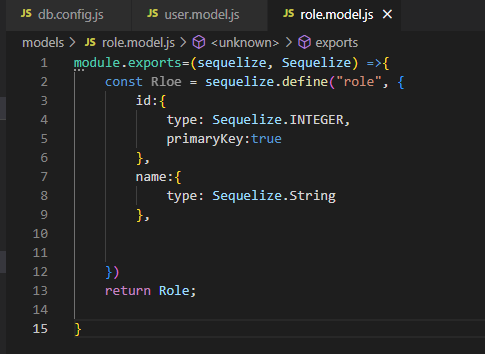
เพิ่มใน db



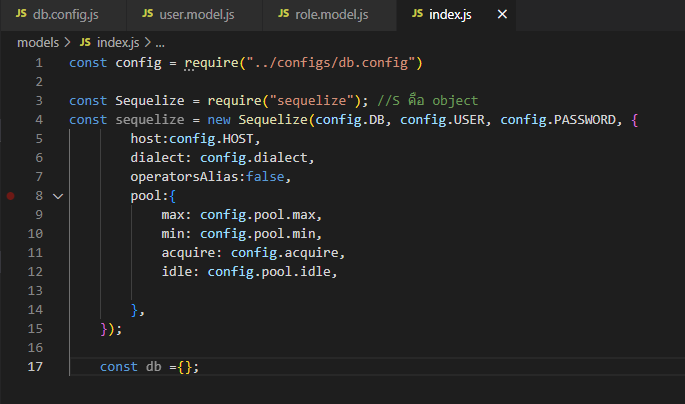
สร้างและประกาศค่า user



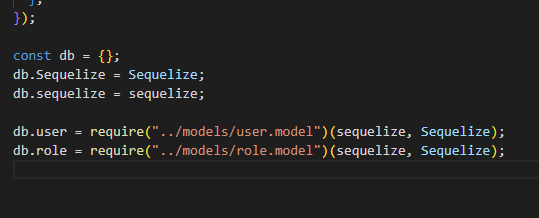
สร้างและประกาศ role

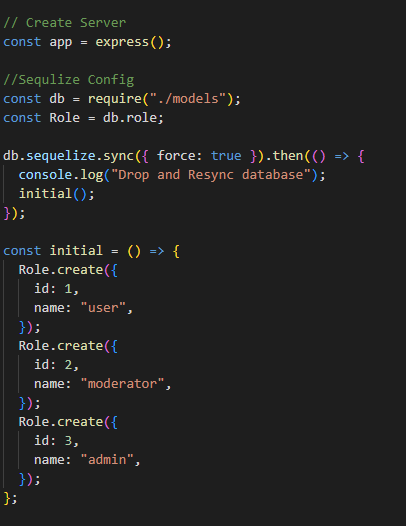
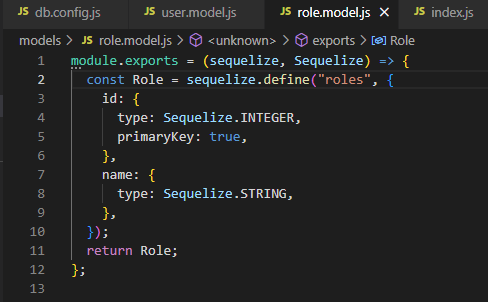


สร้าง config ต่างๆ

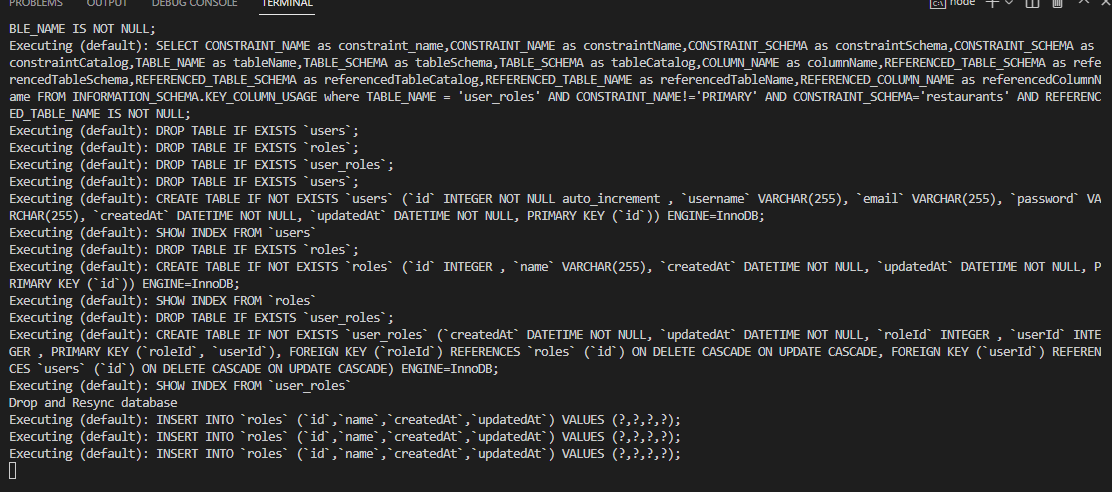


สร้าง user,role

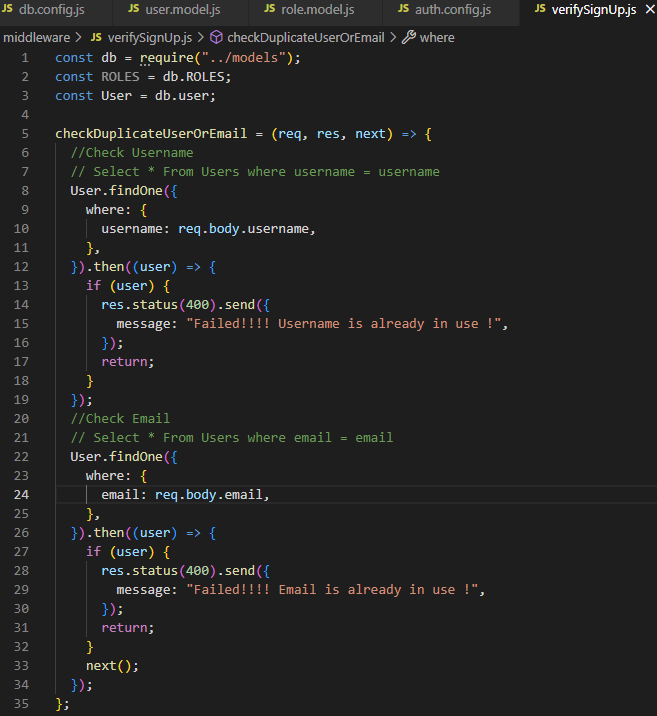


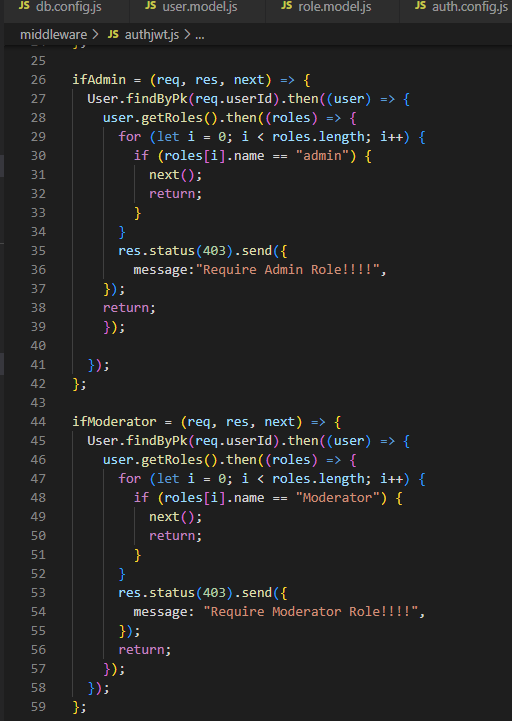
สร้างสำเร็จ



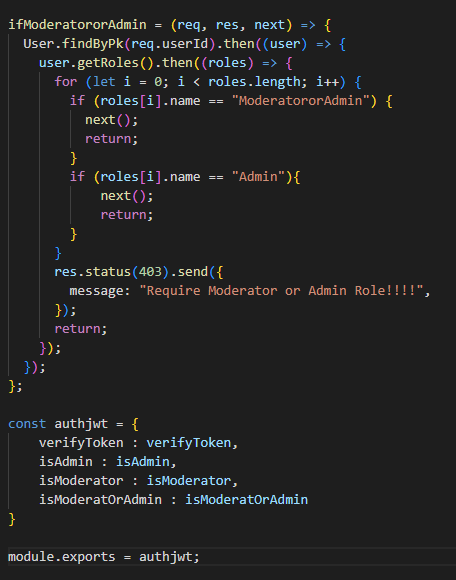
สร้างไฟล์สำหรับตรวจสอบการ SingUp ตรวจสอบ Username , email



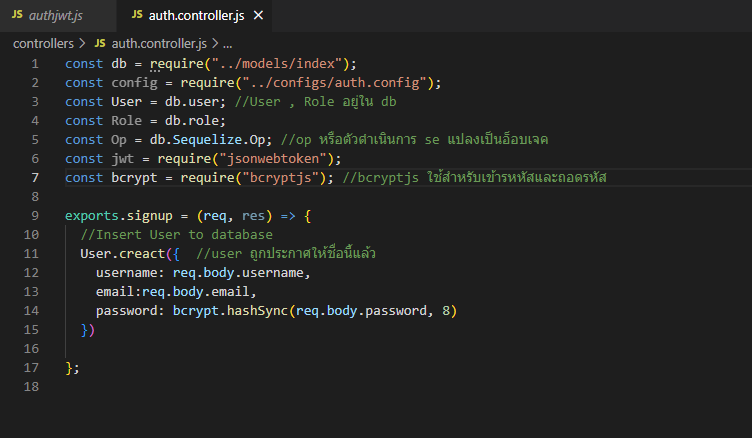
ตรวจสอบ Admin และ Moderator



ตรวจสอบที่เป็นทั้ง ModeratorOrAdmin และ exports ออกไป



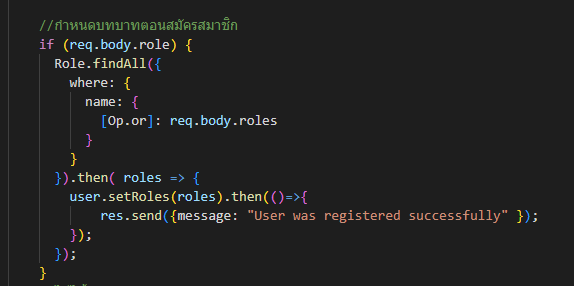
ประกาศ User ในการใส่ข้อมูล



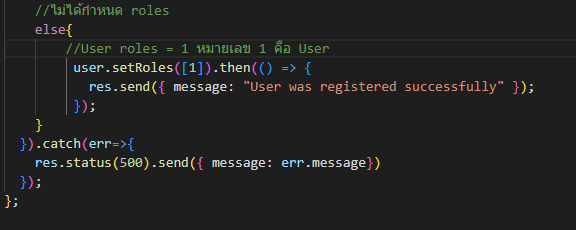
ดูการสมัครว่ามี Roles ไหม



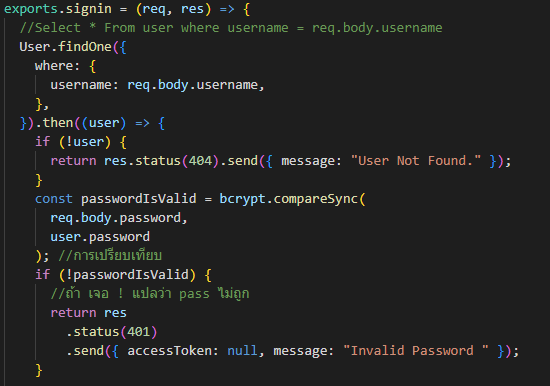
การกำหนดบทบาทของการสมัครสมาชิก



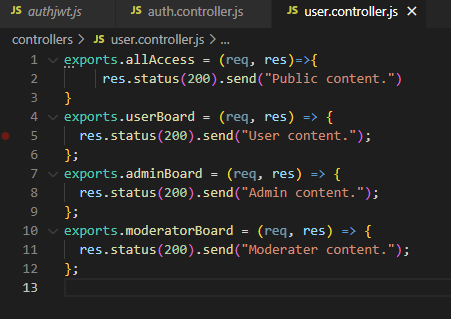
ส่ง message เมื่อเกิดกรณี err



การเปรียบเทียบ pss



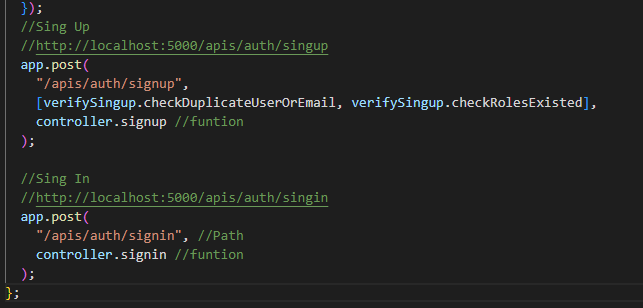
สร้างการมองเห็นของแต่ฝ่าย



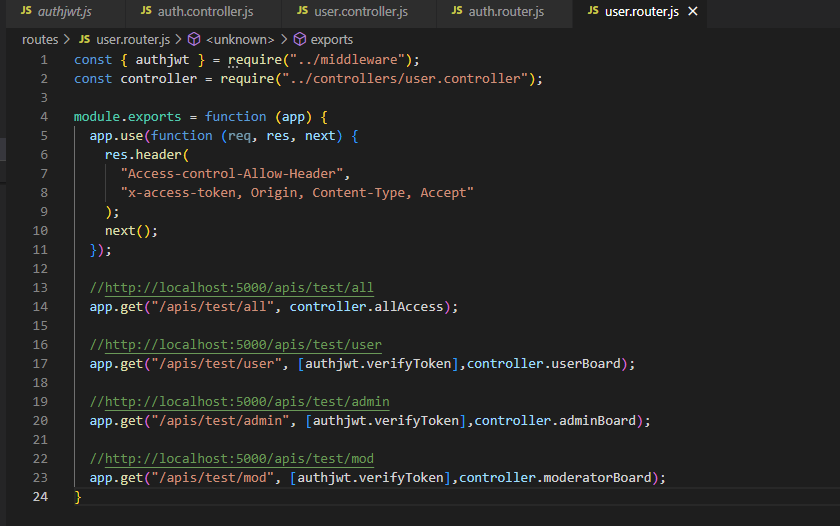
สร้าง auth router



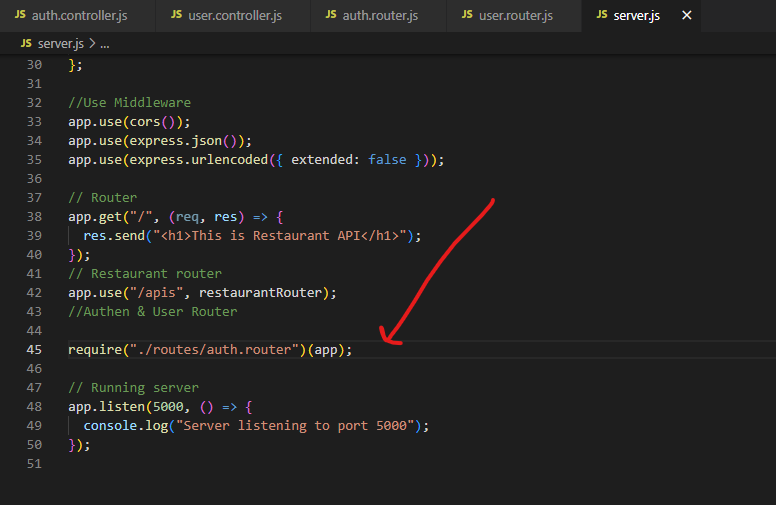
Path ในการเข้าถึงการ Sing Up และ Sing In



สร้าง user router เพื่อตรวจสอบว่า แต่ละ user ที่กรอกเข้ามาถูกต้องไหม



ประกาศใช้งาน Auth.router ใน server.js



verifySignUp ตัว Up ต้องเป็นพิมใหญ่ ถ้าเกิด err อยู่บรรทัดที่ 16

