รายงาน DCW Final Assignment

Backend

Logger

ใช้packages morgan และ winston ร่วมกับ express ซึ่งทำการ catching HTTP method ที่ request เข้ามา ในการสร้าง log file โดยใช้แพคเกจ morgan ในการสร้าง log file ที่เก็บข้อมูลการ request ที่มายัง server และ respond ที่ server ส่งออก ส่วนการใช้ Winston ใช้ในการสร้าง log file ที่เก็บข้อมูลการทำงานของ server

Authentication

ใช้ package passport (passport, passport-google-oauth20, passport-github2, passport-facebook) ในการเก็บข้อมูล body client id และ client secret ในการใช้ OAuth โดยทำงานร่วมกับแพคเกจ express ในการ catching get /loginstatus และ respond สถานะไปยัง console และ frontend ตามสถานการณ์โดยใช้ cors เป็น middleware เพื่อใช้ในการส่งข้อมูล use state ของ user ไปแสดงใน frontend และใช้เพคเกจ cookie-session ในการ สร้าง session เก็บไว้เพื่อไม่ต้องทำการ login ใหม่ทุกครั้ง

```
router.get("/google", passport.authenticate("google", { scope: ["profile"] }));

router.get(
   "/google/callback",
   passport.authenticate("google", {
      successRedirect: CLIENT_URL,
      failureRedirect: "/login/failed",
    })
);
```

```
router.get("/login/success", (req, res) => {
  if (req.user) {
    res.status(200).json({
       success: true,
       message: "successfull",
       user: req.user,
    });
  }
});
```

```
router.get("/logout", (req, res) => {
  req.logout();
  res.redirect(CLIENT_URL);
});
```

TEST API

ใช้ express ร่วมกับ bodyparser และ cors เพื่อทดสอบการทำงานของ server โดยใช้ HTTP method ในทำการ ทดสอบโดยดึงข้อมูลที่แสดงมาจาก body ของ user.json ที่สร้างไว้เพื่อการทดสอบ

```
app.get('/user', function (req, res, next) {
   return res.status(200).json({
     code: 1,
     message: 'OK',
     data: users
   })
});
```

กรชนก เอียดนุสรณ์ 6210110446

Github url: https://github.com/HowlKornchanok/DCW-Final-Assignment

Frontend

ใช้ react router-dom เพื่อเข้าถึง DOM ให้ทำการ render ในหน้าของแอพพลิเคชั่น โดยแอพพลิเคชั่นจะทำงาน ร่วมกับ Authentication Application โดยดึงข้อมูล use state เป็นรูปและชื่อของ user ด้วย HTTP method GET มาจาก server เมื่อ login/success และให้อณุญาติการเข้าถึง(Access Control Allow Credential) cros

```
useEffect(() => {
    const getUser = () => {
        fetch("http://localhost:5000/auth/login/success", {
            method: "GET",
            credentials: "include",
            headers: {
                Accept: "application/json",
                  "Content-Type": "application/json",
                  "Access-Control-Allow-Credentials": true,

<Route
    path="/post/:id"
    element={user ? <Post /> : <Navigate to="/login" />}
/>
```

Docker Application

```
reverent_yonath server-app:la
2022-04-03 12:10:38 error [index.js]: error message
2022-04-03 12:10:38 warn [index.js]: warn message
2022-04-03 12:10:38 info [index.js]: info message
2022-04-03 12:10:38 verbose [index.js]: verbose message
                        g [index.js]: debug message
Social Login is running!
GET /auth/google 302 7.993 ms - 0
OPTIONS /auth/login/success 204 17.960 ms - 0
GET /auth/google 302 6.271 ms - 0
GET /auth/login/success - - ms - -
GET /auth/google/callback?code=4/0AX4XfWh0Z9HfyHVSK9ArmgQrqPlaIY55kMGoDpmkEtNCbk-
5glgGgfKZR_Gt9gs8ZsLitQascope=profile%20https://www.googleapis.com/auth/userinfo.profile 302 519.514 ms - 88
OPTIONS /auth/login/success 204 2.890 ms - 0
GET /auth/login/success 200 7.090 ms - 837
OPTIONS /auth/login/success 204 0.486 ms - 0
GET /auth/login/success 304 1.872 ms - -
GET /auth/login/success 304 9.549 ms - -
GET /auth/logout 302 3.271 ms - 88
GET /auth/github 302 1.472 ms - 0
GET /auth/github/callback?code=b3535659eb9e16eed88b 302 913.430 ms - 88
GET /auth/login/success - - ms - -
OPTIONS /auth/login/success 204 0.344 ms - 0
GET /auth/login/success 200 1.979 ms - 2852
```