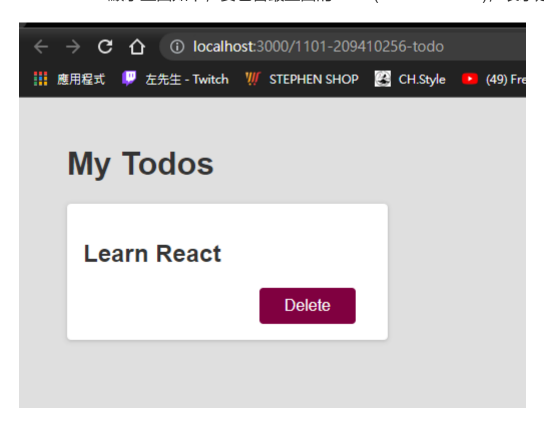
W2 homework

Q1

1. 將index.html中的網頁資訊放入App_xx.js中,呈現如下畫面。要交 截圖,可以看到左邊檔案,App_xx.js 及程式碼。注意,此時還沒有 component。 Chrome顯示畫面如下,要包含最上面的 URL (localhost:3000),表示是透過React 來執行的。



```
EXPLORER
                                      JS App_56.js M X

 README.md

                                                                            ₩ W2-209410256.md U
                                                                                                      # App.css
∨ W02-DEMO
                      中の甘む
                                      src > JS App_56.js > 分 App_56
                                              import './App.css';

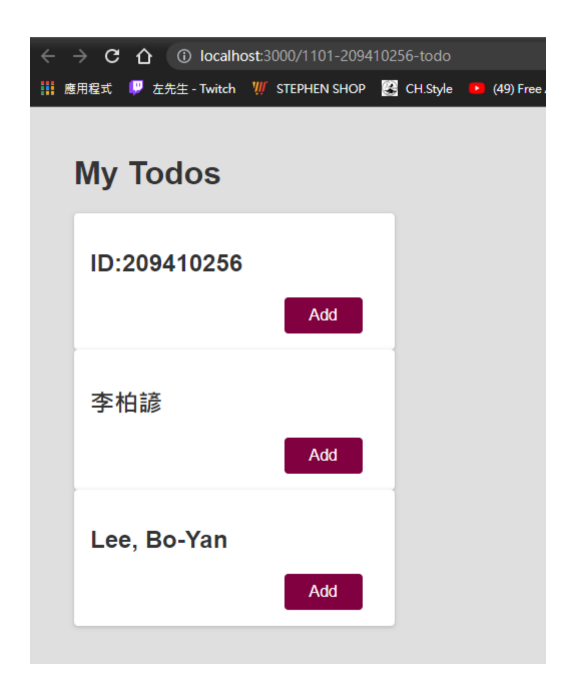
✓ just-js

                                              function App_56() {
  JS app.js
                                                return (
  index.html
                                                  <div className="App">
  # styles.css
                                                    <h1>My Todos</h1>
 > node_modules
                                                    <div className="card">
 > public
                                                      <h2>Learn React</h2>
                                        8
                                                      <div className="actions">

✓ src

                                                        <button className="btn">Delete</button>
  components
                                                      </div>
   JS Todo_56.js
                                                    </div>
  JS App_56.js
                                М
                                                  </div>
  # App.css
                                М
  JS App.test.js
  # index.css
                                             export default App_56;
  JS index.js
  🖆 logo.svg
  JS reportWebVitals.js
  JS setupTests.js
 gitignore
 {} package-lock.json
                                М
 {} package.json
                                М
 (i) README.md
 ₩ W2-209410256.md
                                       PROBLEMS 1
                                                      OUTPUT
                                                               DEBUG CONSOLE
                                                                               TERMINAL
```

1. 將 Todo資訊放入 <Todo_xx /> 元件中,並能產生三張卡片,内容請自定,不要跟老師一樣。要交截圖,可以看到左邊檔案,Todo_xx.js 及程式碼。注意 Todo_xx.js 要放入 components 目錄中。Chrome顯示畫面如下,要包含最上面的 URL (localhost:3000)。



```
EXPLORER
                                   JS Todo_56.js M X
                                                      ♥ W2-209410256.md U ●

□ 擷取1.PNG (read-only) U

W02-DEMO
                    中にはり自
                                   src > components > JS Todo_56.js > 😭 Todo_56
                                          function Todo_56(props) {
> build
                                             return (

✓ just-js

 JS app.js
                                                 <div className="card">
 o index.html
                                                  <h2>{props.text}</h2>
 # styles.css
                                                   <div className="actions">
> node_modules
                                      7
                                                  > pic
                                                   </div>
                                                 </div>
> public
                                               </div>

✓ src

 components
                                     12
  JS Todo 56.js
                             М
 JS App_56.js
                             М
                                          export default Todo 56;
 # App.css
                             М
 JS App.test.js
 # index.css
 JS index.js
 logo.svg
 JS reportWebVitals.js
 JS setupTests.js
gitignore
{} package-lock.json
                             М
{} package.json
                             М

 README.md

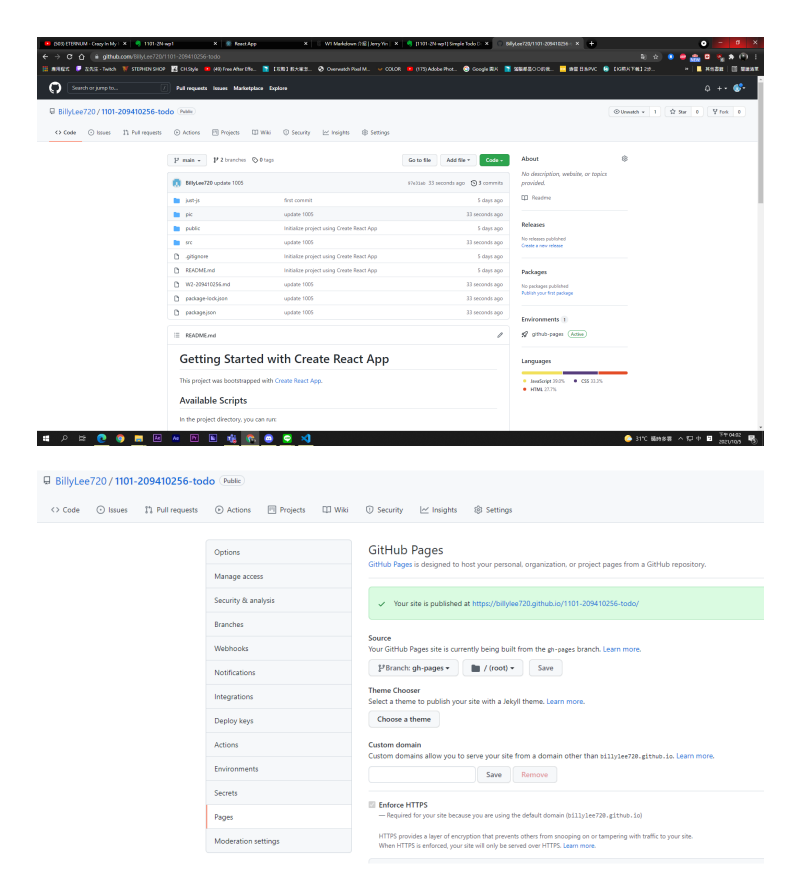
₩ W2-209410256.md
                                    PROBLEMS 1
                                                  OUTPUT
                                                           DEBUG CONSOLE
                                                                          TERMINAL
```

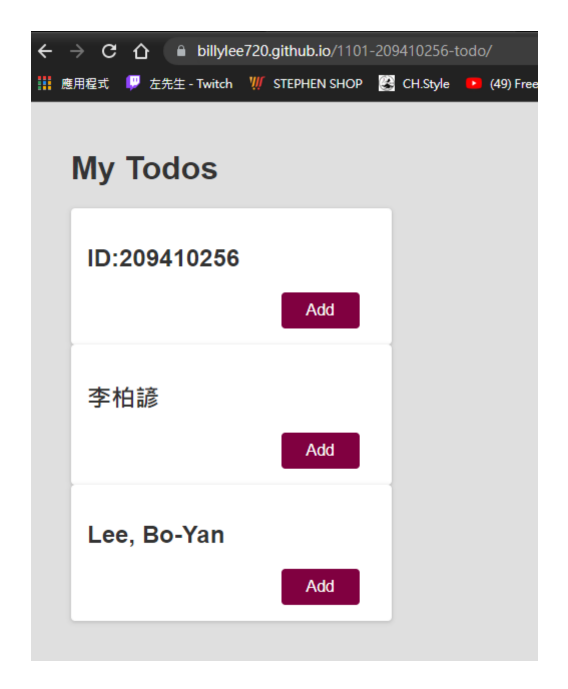
1. 將目前所完成的 React code 放入 Github中,建立的 repository 要顯示 id 資訊。要交 repository URL 及截圖,可以看到你的原始程式碼,

Github page 設定之截圖

Github page URL 及截圖,可以執行 React 程式

Gitub

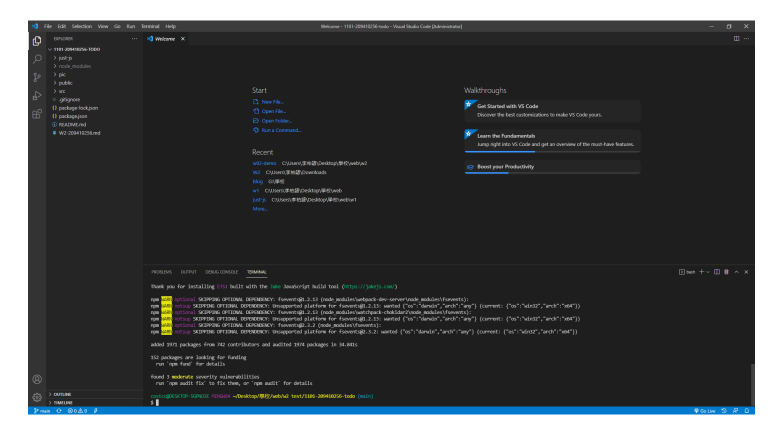


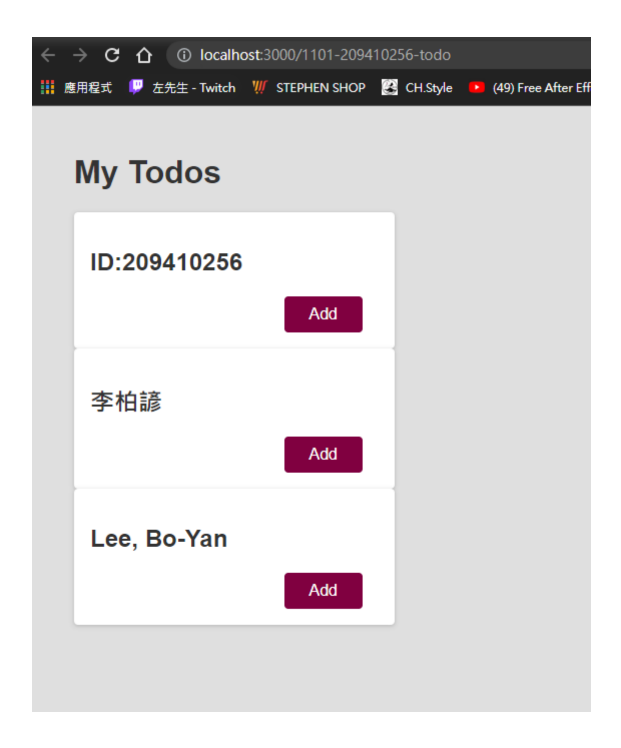


1. 用 git clone git-repo-url 將上一題 repository 從 Github下載下來,然後重新安裝,能夠執行的過程。

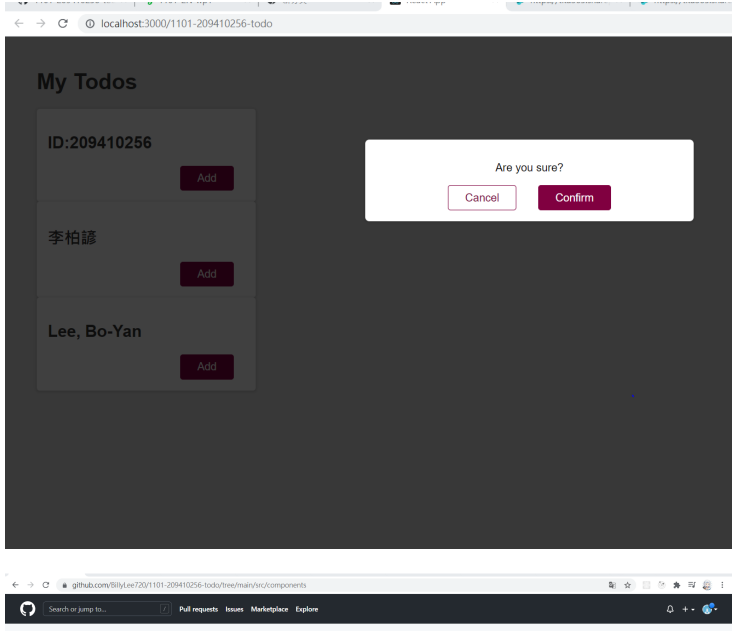
請交利用Git bash或命令提示字元執行 git clone git-repo-url 的圖片,要顯示整個repo專案有從 Github下載

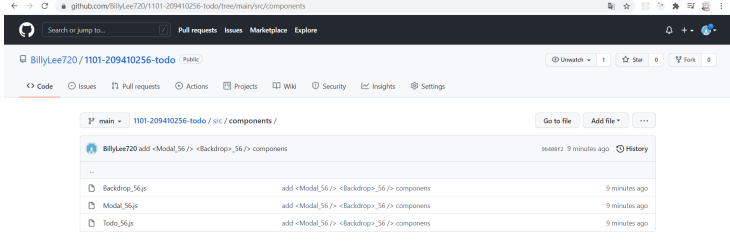
進入 VS Code,透過 npm install 安裝 node_modules的畫面用 npm start 執行,瀏覽器的執行畫面





- 1. Chrome 執行畫面,如上圖,網址列要出現 repo 名稱,上有學號
 - <Modal_xx /> 原始程式碼
 - <Backdrop_xx /> 原始程式碼
 - Github pages 執行結果





Modal_56.js

Backdrop_56.js

