CW DAY-7

App.js

import { Axios } from 'axios'

import Post from './components/Acesspost/Post'

import AxiosPost from './components/Acesspost/Post'

const App = () =>

{

  return (

    <>

    {

      <AxiosPost/>

    }

    </>

  )

}

export default App

Get.js

import axios from 'axios'

import React, { useEffect,useState } from 'react'

const AxiosGet = () => {

    const [books,setBooks]=useState([]);

    useEffect(()=>{

        const fetchData=async()=>{

         try{

          const response=await axios.get("http://localhost:8080/book")

          console.log(response.data)

              setBooks(response.data);

         }

         catch(error){

  console.log(error)

         }};

       fetchData();

    },[]);

  return (

    <div>

        <table>

            <thead>

           <tr>

            <th>Id</th>

            <th>Book title</th>

            <th>Author name</th>

           </tr>

            </thead>

            <tbody>

            {books.map((book)=>(

                <tr key={book.id}>

                    <td>{book.id}</td>

                    <td>{book.title}</td>

                    <td>{book.author}</td>

                </tr>

            ))}

            </tbody>

        </table>

    </div>

  )

}

export default AxiosGet

DB.json

{

  "book": [

    {

      "id": 1,

      "title": "json-server",

      "author": "typicode"

    },

    {

      "id": "2",

      "title": "book of thor",

      "author": "king"

    }

  ]

}

Output

