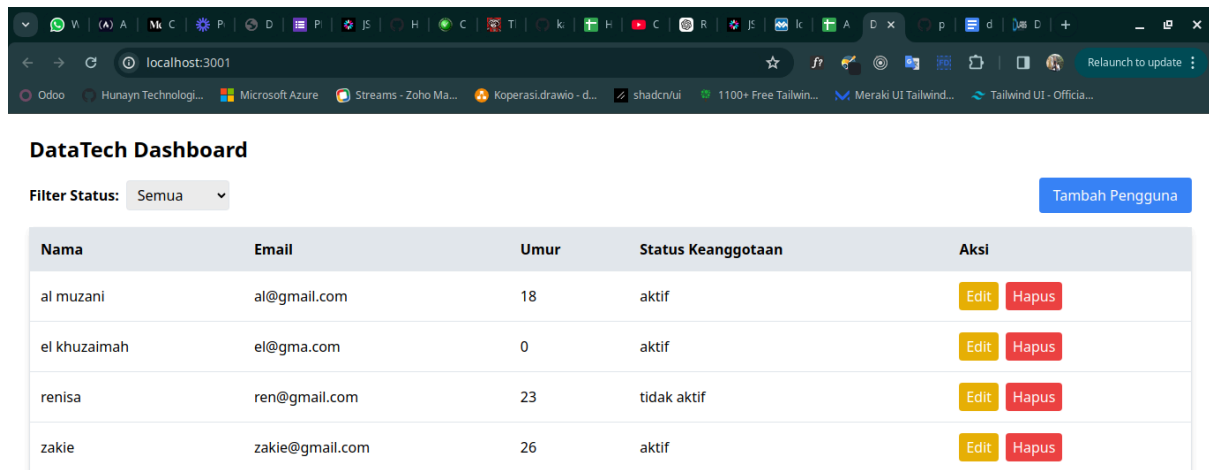


bismillah,
assalamualaikum warohmatullahi wabarokatuh....

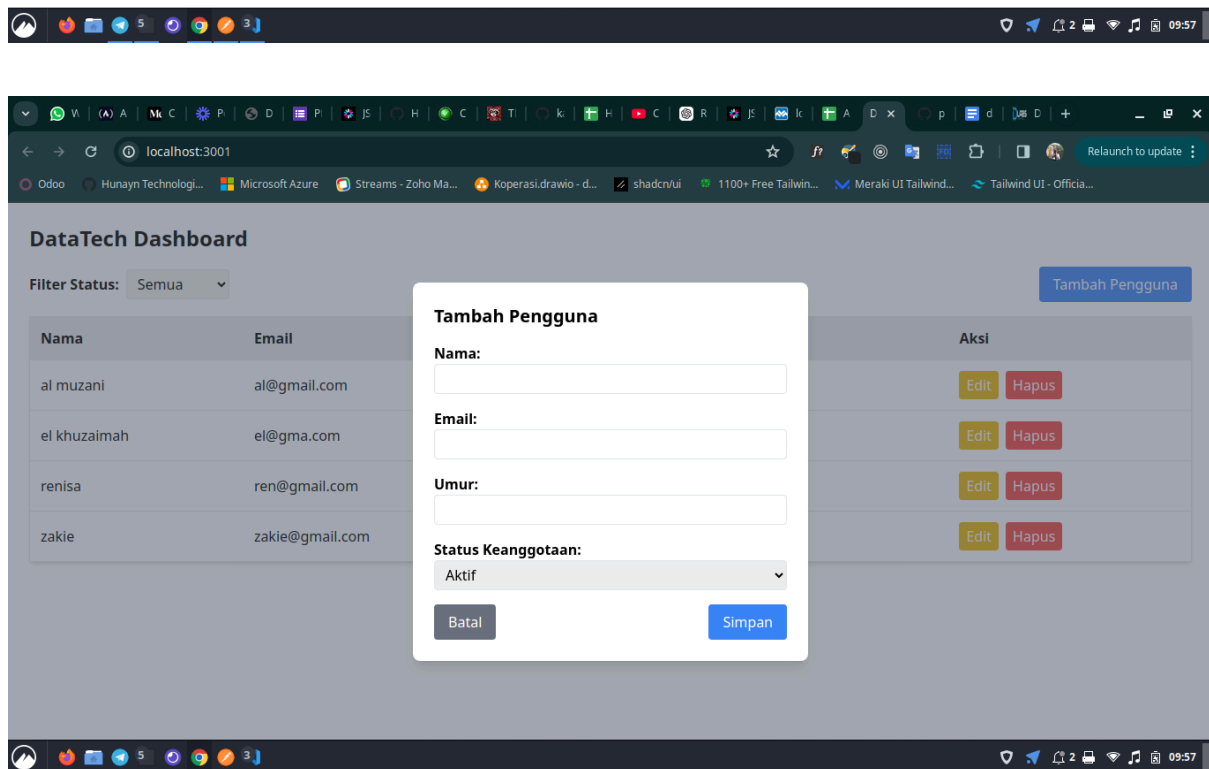
NAMA : MUHAMMAD ZAKIE

linkined : <https://linkedin.com/in/muhammadzakie>

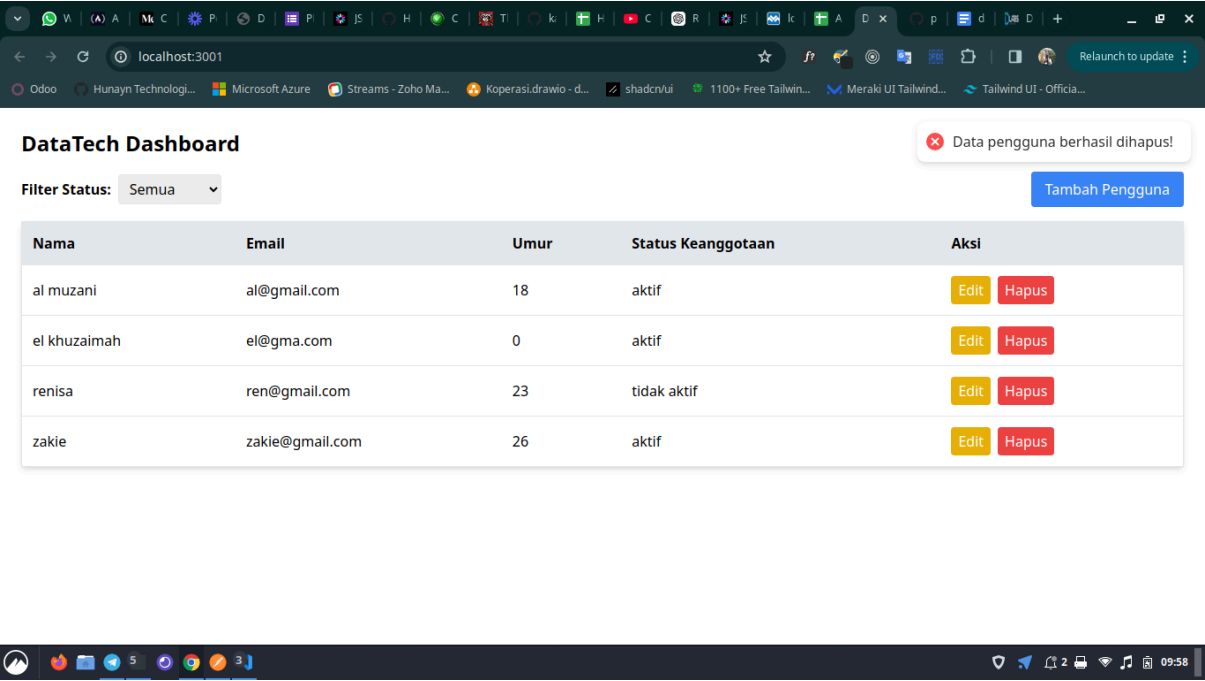
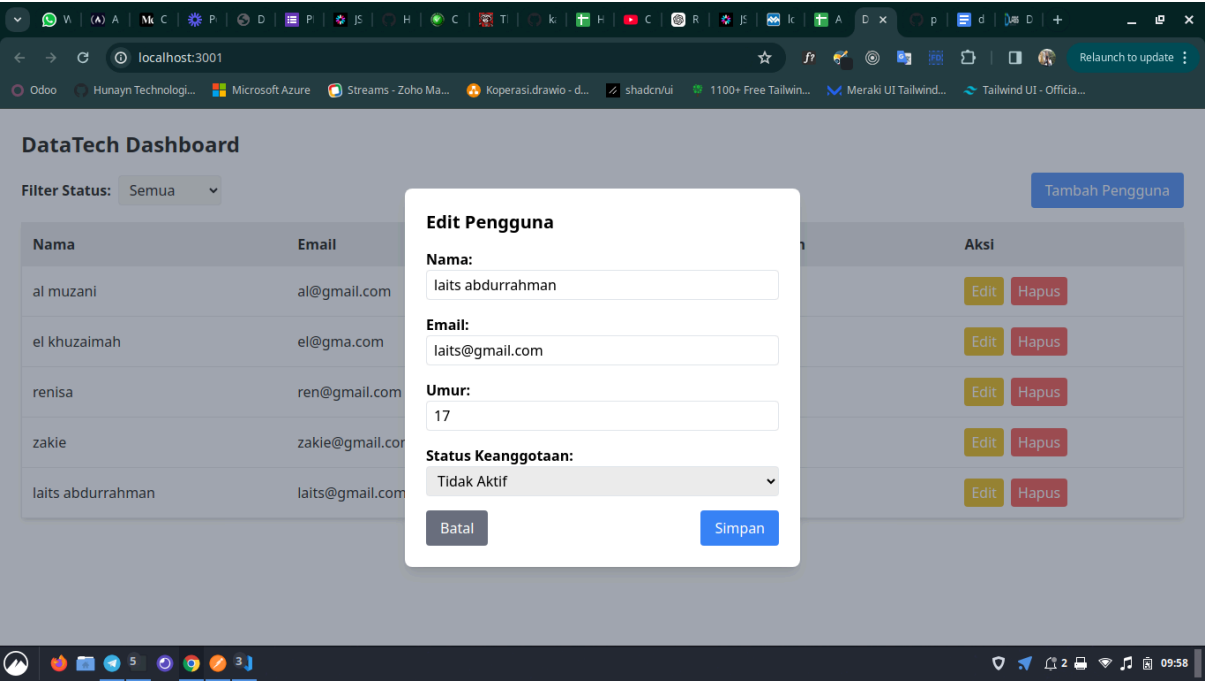
berikut screenshot aplikasi crud sederhana menggunakan react.js + tailwind
dan bisa di akses di : <https://datatech-dlabs.vercel.app/>

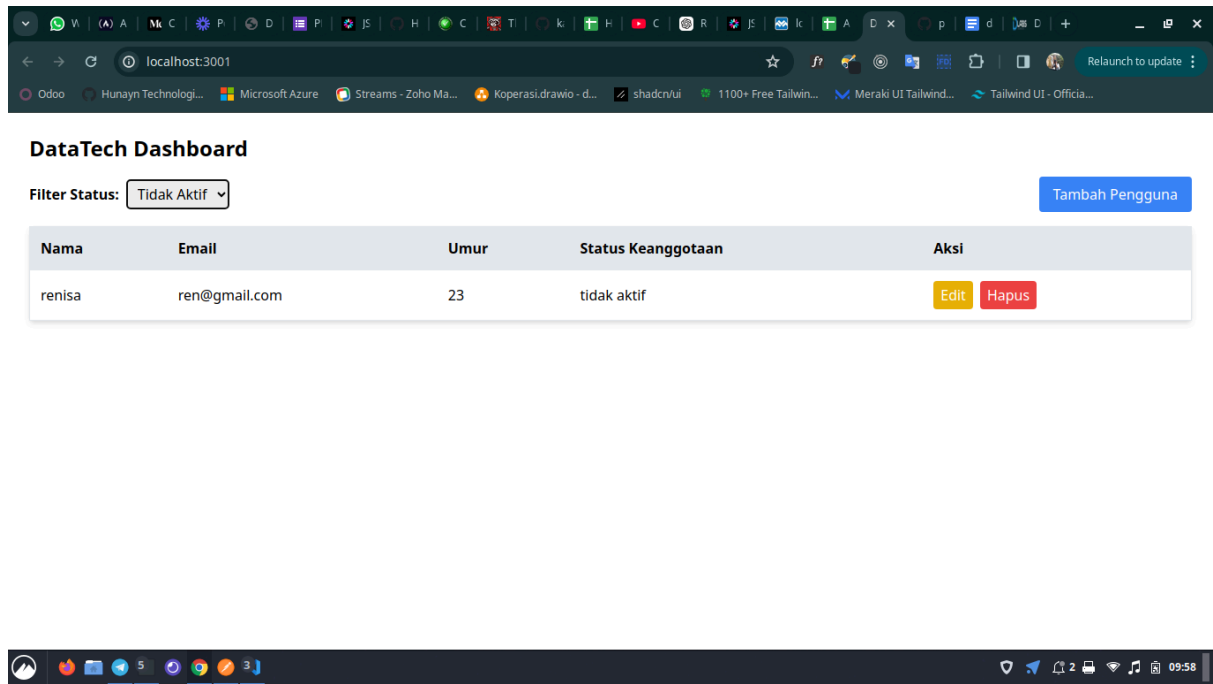


Nama	Email	Umur	Status Keanggotaan	Aksi
al muzani	al@gmail.com	18	aktif	Edit Hapus
el khuzaimah	el@gma.com	0	aktif	Edit Hapus
renisa	ren@gmail.com	23	tidak aktif	Edit Hapus
zakie	zakie@gmail.com	26	aktif	Edit Hapus



Nama	Email	Aksi
al muzani	al@gmail.com	Edit Hapus
el khuzaimah	el@gma.com	Edit Hapus
renisa	ren@gmail.com	Edit Hapus
zakie	zakie@gmail.com	Edit Hapus





kita mulai untuk menjalankan kode ini di local,
baik lah,..

pertama, clone dari repo github ini :
git clone <https://github.com/programmercintasunnah/datatech-dlabs.git>

kedua, masuk ke folder project:
cd datatech-dlabs/

ketiga, lakukan perintah ini:
npm install

keempat, lakukan perintah ini:
npm start

terakhir, kunjungi atau buka atau otomatis terbuka:
<http://localhost:3000>

tapi,
jika anda mau buat dari awal,
maka,

pertama, lakukan perintah ini:
npx create-react-app nama-sesuai-keinginan

kedua, masuk ke folder itu:
cd nama-sesuai-keinginan

ketiga, jika ingin pakai tailwind, maka buka dokumentasi tailwind

lalu lakukan perintah-perintah ini:

1 Create your project

Start by creating a new React project with [Create React App v5.0+](#) if you don't have one already set up.

Terminal

```
> npx create-react-app my-project
> cd my-project
```

2 Install Tailwind CSS

Install `tailwindcss` via npm, and then run the init command to generate your `tailwind.config.js` file.

Terminal

```
> npm install -D tailwindcss
> npx tailwindcss init
```

3 Configure your template paths

Add the paths to all of your template files in your `tailwind.config.js` file.

tailwind.config.js

```
/** @type {import('tailwindcss').Config} */
module.exports = {
  content: [
    "./src/**/*.js",
    "./src/**/*.jsx",
    "./src/**/*.ts",
    "./src/**/*.tsx",
  ],
  theme: {
    extend: {},
  },
  plugins: [],
}
```

4 Add the Tailwind directives to your CSS

Add the `@tailwind` directives for each of Tailwind's layers to your `./src/index.css` file.

index.css

```
@tailwind base;
@tailwind components;
@tailwind utilities;
```

5 Start your build process

Run your build process with `npm run start`.

Terminal

```
> npm run start
```

6 Start using Tailwind in your project

Start using Tailwind's utility classes to style your content.

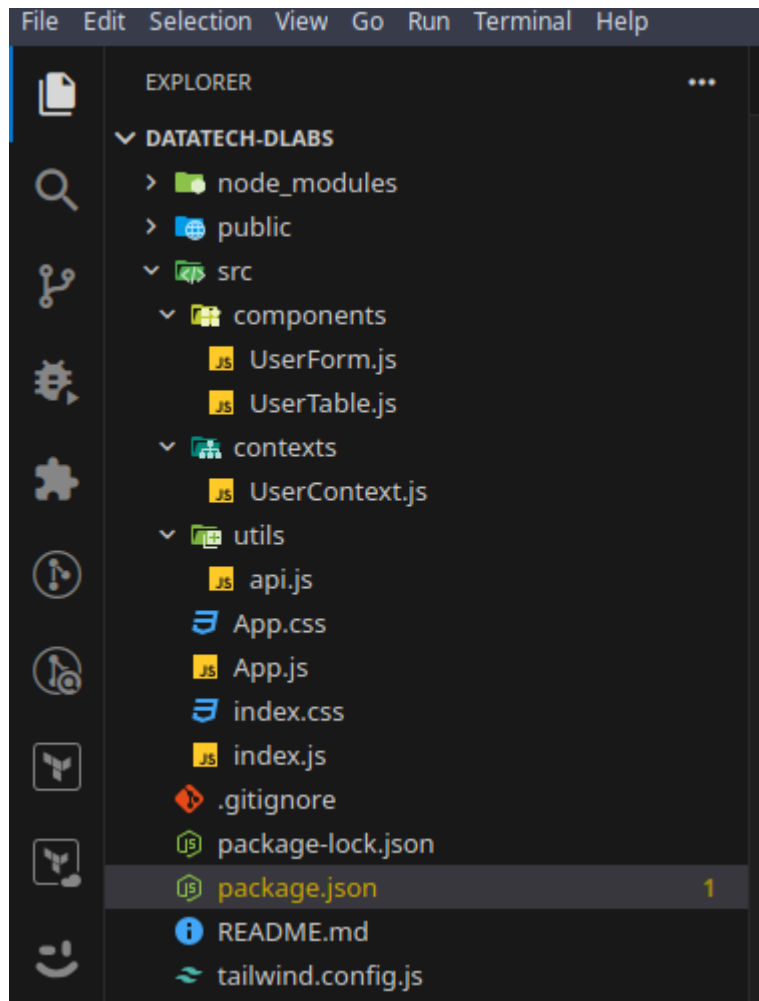
App.js

```
export default function App() {
  return (
    <h1 className="text-3xl font-bold underline">
      Hello world!
    </h1>
  )
}
```

setelah itu, install toast untuk alert,
lakukan perintah ini:
npm install react-hot-toast

setelah itu, barulah lanjut koding sesuai yang kalian inginkan...

untuk saya sendiri, struktur project nya seperti ini:



sekian dokumentasi ini, saya ucapkan terimakasih telah mau membaca dokumentasi yang saya buat ini...

wassalamualaikum warohmatullahi wabarokatuh.....