

Vue Js

State

- State: source of truth, sumber utama aplikasi yang dapat berupa data atau props

Lifecycle Hook pada Vue

- Lifecycle Hook adalah bagian yang sangat penting untuk diketahui karena Vue akan menentukan pada step apa kode kita akan dieksekusi
- source : <https://docs.vuejs.id/v2/guide/instance.html>

Creation

- Type lifecycle yang pertama kali dijalankan pada component, memungkinkan kita untuk menjalankan kode sesaat sebelum dan sesudah component mengupdate DOM
- Creation :
- beforeCreate
- Created
- source : <https://docs.vuejs.id/v2/guide/instance.html>

Created

- Type lifecycle hook created dieksekusi oleh vue ketika data dan event telah selesai dirender, tetapi template belum dirender oleh vue

Mounting

- Merupakan tipe lifecycle pada vue yang memungkinkan kita mengakses dom persis sebelum dan sesudah template di render, jangan digunakan untuk keperluan mengambil data atau event, karena template ini membutuhkan data tersebut sebelum ditampilkan
- Mounting:
- Mounted
- beforeMount
- source : <https://docs.vuejs.id/v2/guide/instance.html>

Mounted

- Mounted dieksekusi oleh vue setelah template di render, kita dapat mengakses seluruh component, template, data, event, dan object global pada vue. Hal ini seperti kita menuliskan kode javascript didalam kode html body

Tugas



Daftar Pengguna

Buat Pengguna

No	Name	Email	Gender	Status	Actions		
1	Ambar Somayaji	somayaji_ambar@wuckert.biz	female	inactive	View	Update	Delete
2	Atmananda Pilla	atmananda_pilla@gleason-gislason.info	male	active	View	Update	Delete
3	Aaryan Guneta DDS	aaryan_guneta_dds@vandervort.info	male	inactive	View	Update	Delete
4	Karunanidhi Pilla	karunanidhi_pilla@smith.io	female	active	View	Update	Delete
5	Balachandra Kakkar	kakkar_balachandra@morissette-bechtelar.io	female	inactive	View	Update	Delete
6	Kamlesh Mehra	kamlesh_mehra@tremblay-white.co	female	active	View	Update	Delete
7	Sarada Malik	malik_sarada@reilly.org	female	active	View	Update	Delete
8	Chandranath Desai	desai_chandranath@runolfsdottir-schaefer.name	female	inactive	View	Update	Delete

Penjelasan

- Membuat UI dengan Framework Javascript (Vue Js)
- Kemudian Menggunakan UI Framework (Bootstrap)
- Untuk data yang ditampilkan dibuat secara dummy