Dokumentasi API/Endpoint My Food Binar Gold Challenge Muhammad Irving Johan Rahmanda

1. Home

Menampilkan UI untuk melihat listing menu makanan/minuman

- Request

Method	URL
GET	http://localhost:4000/

- Http Request Body

Method	Paramater
GET	

2. Add Menu

Merupakan UI untuk melakukan penambahan data.

Note: ini merupakan UI terakhir di project ini. Sisanya API Only

- Request

URL	Method
http://localhost:4000/add	GET
http://localhost:4000/add	GET

- Http Request Body

Method	Paramater
GET	

3. Get Food

Merupakan API pemanggilan data Food

- Request

Method	URL
GET	http://localhost:4000/api/foods

- Http Request Body

Method	Paramater
GET	

4. Get Food by Id

Merupakan API pemanggilan data Food berdasarkan ID

- Request

Method	URL
GET	http://localhost:4000/api/foods/:id

- Http Request Body

Method	Paramater

GET			

5. Create Food

Merupakan API pembuatan data makanan/minuman

- Request

Method	URL
POST	http://localhost:4000/api/foods

- Http Request Body

Method	Paramater
POST	Untuk tipe makanan memiliki 2 pilihan yaitu "Makanan" / "Minuman" dengan huruf pertama menggunakan CAPSLOCK { "nama": "Burger", "lb. come" a 500000
	"harga": 250000, "stok": 20, "tipe": "Makanan" }

6. Update Food

Merupakan API mengubah data

- Request

Method URL

PUT	http://localhost:4000/api/foods/:id

- Http Request Body

Method	Paramater				
PUT	Untuk tipe makanan memiliki 2 pilihan yaitu "Makanan" / "Minuman" dengan huruf pertama menggunakan CAPSLOCK { "nama": "Burger", "harga": 250000, "stok": 20, "tipe": "Makanan" }				

7. Delete Food

Merupakan API penghapusan data makanan/minuman

- Request

Method	URL		
DELETE	http://localhost:4000/api/foods/:id		

- Http Request Body

Method	Paramater
DELETE	