**LAYAR\_6**

**PIC**

1. Iyan Sanjay

2. Helma Yunia Putri

1. Buatlah sebuah table!

Nama table 1 : foodCategory\_tbl

Field : foodCategory\_id, foodCategory\_nm

Nama table 2 : foodProduct\_tbl

Field : foodProduct \_id, foodProduct\_nm, foodCategory\_id

1. Isi manual table tersebut dengan macam-macam kategori dan produk makanan.
2. Buatlah sebuah UI dengan 2 komponen utama, yaitu dropdown1 dan dropdown2. Dropdown1 menampilkan data table foodCategory\_tbl sedangkan Dropdown2 menampilkan data foodProduct\_tbl sesuai foodCategory yang dipilih.
3. UI bebas berkreasi

\*\*Catatan:  
Back up table foodCategory\_tbl dan foodProduct\_tbl. Lalu push dengan project. Simpan pada folder **database**.