## **Food Order App**

## Kelompok:

- 1. Ardhi Choiruddin 16121003
- 2. Gunartatik Esthiningtyas 16121023
- 3. Arwa Ullaya Haspriyanti 16121025
- 4. Gangsar Swa Purba 16121031

Sesuai arahan Pak Ozzi, tugas project Food Order yang dikumpulkan saat UTS minimal Admin.

## Step by step instalasi

- 1. Pastikan komputer anda telah terinstall Node.js versi 10.15.0 ke atas ( https://nodejs.org/en/ ).
- 2. Install NPM. biasa nya sudah terinstall satu paket dengan node js. untuk mengetahuinya bisa ketik **npm -v** di terminal atau cmd.
- 3. Install modul-modul yang diperlukan dengan cara mengetikkan **npm install** di dalam root direktori projek.
- 4. Install nodemon ( <a href="https://nodemon.io/">https://nodemon.io/</a>). untuk penginstallan global bisa mengetikan perintah <a href="https://nodemon.io/">npm install -g nodemon di terminal atau cmd.</a>
- 5. Buat Database MySQL dengan nama foodappppl.

- 6. Import database
  - databaseV5 untuk MySQL versi 5
  - databaseV7 untuk MySQL versi 7
    dan jalankan server database MySQLnya.
- 7. Jalankan server dengan cara mengetikkan **npm run dev** di teminal atau cmd di dalam root direktori projek.

## **Default Credentials**

- 1. Admin => username: admin; password: admin
- 2. Staff => username: staff; password: staff
- 3. Manajer => username: manajer ; password: manajer
- 4. Customer Order => saat di form login, klik tombol **Pesan Makanan**