**TUGAS ANALISIS DESAIN PERANGKAT LUNAK**

Nama : Fachreza N

Nim : 19051397036

Prodi : Managemen Informatika 2019 A

1, Buatlah diagram konteks!

**DIAGRAM KONTEKS OJEK ONLINE**

DATA USER

MEMILIH LAYANAN

PEMBAYARAN

TOP GO PAY

PENENTUAN LOKASI

REVIEW DAN RATING

APLIKASI OJEK ONLINE

KONFIRMASI ORDER

DATA REVIEW

DATA TARIF

LAMA PERJALANAN

INVOICE ORDER

PEMBAYARAN

PELANGGAN

DATA DRIVER

KONFIRMASI ORDER

DATA ORDER

DATA REVIEW DAN RANTING

DRIVER OJEK ONLINE

2. Buatlah diagram level 1,2,dst

**DIAGRAM LEVEL 1**

LOGIN ULANG

VERIFIKASI

1.LOGIN

DATA PROFIL PELANGGAN

E

DATA DITERIMA

TUNAI

NON TUNAI

3. PEMBAYARAN

MEMESAN ORDERAN

2.MEMESAN

PELANGGAN

MEMBERI RATING

KONFIRMASI ORDER

DATA REVIEW

DAN RATING

KONFIRMASI ORDER

JASA

APLIKASI OJEK ONLINE

DRIVER OJEK ONLINE

**DIAGRAM LEVEL 2 (LOGIN)**

PELANGGAN

LOGIN GAGAL

DRIVER OJEK ONLINE

1.3. LOGIN ULANG

1.2. VERIFIKASI

* 1. LOGIN

PELANGGAN

APLIKASI OJEK ONLINE

DATA PROFIL PELANGGAN

LOGIN BERHASIL

INFORMASI DATA DRIVER

USER DAN PASSWORD

**DIAGRAM LEVEL 2 (PROSES PEMESANAN)**

MENENTUKAN LOKASI YG AKAN DITUJU

MENGAKTIFKAN GPS

MENGIRIMKAN LOKASI PELANGGAN

2.2 GPS

2.1. MEMASUKKAN LOKASI

2. MEMESAN

MEMVERIFIKASI ORDER PELANGGAN

PEMBERITAHUAN INFORMASI TENTANG DRIVER

DRIVER OJEK ONLINE

PELANGGAN

APLIKASI OJEK ONLINE

**LEVEL 2 (PEMBAYARAN)**

MEMBERIKAN UANG TUNAI SECARA LANGSUNG KEPADA DRIVER

PENGURANGAN SALDO PADA APLIKASI

TUNAI

NON TUNAI

3.PEMBAYARAN

PELANGGAN

MEMBERIKAN RATING

INFORMASI DATA PEMESAN

MENENTUKAN TARIF

MENERIMA RATING

DRIVER OJEK ONLINE

APLIKASI OJEK ONLINE