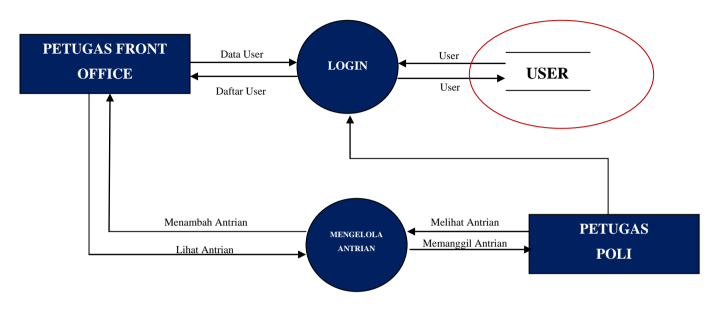
NAMA : AGUSTIN DWINURCAHYANI

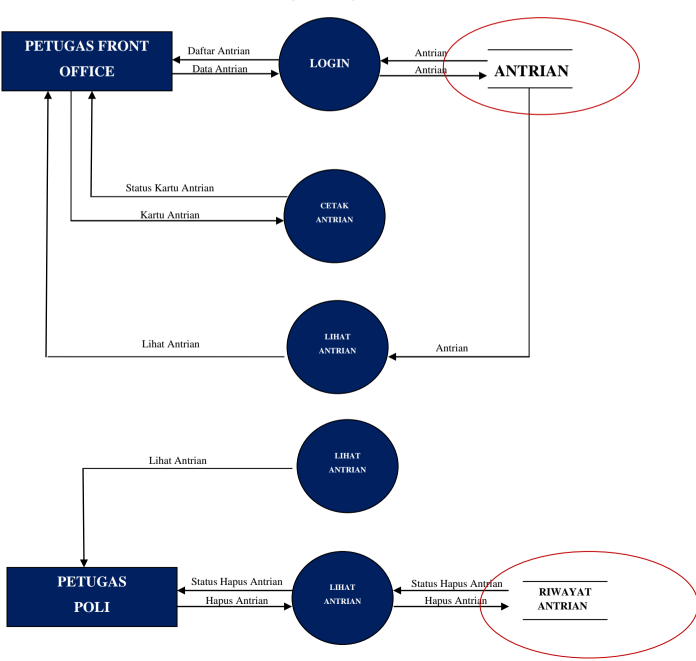
NIM : 19051397008

PRODI : DIV MANAJEMENINFORMATIKA

DATA FLOW DIAGRAM LEVEL 1



DATA FLOW DIAGRAM LEVEL 2



JAWABAN

1) Kamus Data Berdasarkan Data Store

Berdasarkan data flow diagram (DFD) di atas, maka data store yang ada yakni, user antrian dan riwayat antrian. Kamus data sebagai berikut.

a) User = @kode_user + nama_user + tanggal_lahir + tempat_lahir + jenis kelamin + alamat + no_hp

b) Antrian = @no_antrian + tanggal + nama_poli

c) Riwayat antrian = @no_antrian + tanggal + nama_poli + status_antrian

2) Relasi

- a) Seorang user mendaftar mendapatkan sebuah antrian
- b) Suatu antrian dilihat kembali dengan sebuah riwayat antrian

