Tugas ADPL 3: Analisis User



Disusun Oleh:

Ibnu Fauzan Affifudin 19051397052

Program Studi D4 Rekayasa Perangkat Lunak
Jurusan Teknik informatika
Universitas Negeri Surabaya
2019

1. Analisis Sistem Informasi Apotek

Objek = konsumen,manager,apoteker,suplier,data stok obat,data pembelian obat

- Kebutuhan fungsional sistem
 - 1. Apoteker dapat menggunakan sistem untuk melakukan tranksasi penjualan penjualan
 - 2. Sistem dapat menyimpan data tranksasi penjualan obat dan stok obat
 - 3. Suplier dapat menggunakan data sistem untuk melihat stok obat sebelum melakukan penyuplaian
 - 4. Manager dapat menggunakan sistem untuk melihat laporan data penjualan dan data stok obat
- Kebutuhan nonfungsional sistem
 - 1. Sistem berbasis desktop (windows)
 - Sistem dibangun dengan mengunakan bahasa pemrogaman C++ dan python
 - Sistem dapat berjalan pada komputer berspesifikasi minimal RAM 1 GB

2. Ide Baru Siakad Mobile

- Kebutuhan fungsional sistem
 - 1. Mahasiswa dapat mengambil KRS di Siakadu Mobile
 - 2. Sistem dapat menload dan meyimpan data mahasiwa
 - 3. Dosen dapat mengabsen mahasiswa melalui aplikasi mobile
 - 4. Sistem dapat menyimpan data absen
- Kebutuhan non fungsional
 - 1. Sistem berbasis mobile
 - 2. Sistem dibangun dengan bahasa pemrogaman java,C++,Python,Javascript
 - 3. Sistem dapat berjalan dengan spesifikasi minimal 1 GB