**Alur Penggunaan Reagent**

Analis Membutuhkan reagent

Reagent Datang

Data bisa diprint sebagai dokumen ”Stock Reagent Per Bulan” dan ”Formulir Penggunaan Reagent”

Format Laporan Stock dan Penggunaan Reagent Menyusul

Muncul menu :

1. Nama reagent (Sudah terisi otomatis dari data inputan)
2. Kode Reagent (Sudah terisi otomatis, contoh kode ”Meth 01”. 01 Menunjukkan methanol ke 1. Nnt ada Meth 02 dst sesuai jumlah stock)
3. Tgl dtang (terisi otomatis dari inputan ketikavbarang datang)
4. Tgl ED (terisi otomatis ketika barang datang)
5. Merk (terisi otomatis dri inputan ketika barang datang)
6. Tgl Ambil (Diisi ketika mengambil)
7. Volume Awal (otomatis terisi dari inputan barang datang)
8. Jumlah Ambil (diisi user ketika mengambil, dan secara otomatis ”VOLUME AWAL” akan berkuang untuk next pengambilan.

User klik atau memilih salah satu misal ”Methanol”

User melakukan input data pengambilan reagent, di menu ”Daftar Reagent”, disini tampilan berisi list reagent yang ada berdasarkan dari data input kedatangan.

1. Methanol
2. Dichloromethane
3. Acetone
4. Acetonitrile
5. dst

Mengambil dari reagent baru, jadi mengambil dari stock, maka ”Total Stock” otomastis berkurang karena digunakan

Mengambil dari reagent yang sudah terbuka sebelumnya

Tercatat Disystem

Isi System :

1. No
2. Nama Reagent
3. Tgl Datang
4. Kode Reagent
5. Tgl ED
6. Kemasan / Volume Awal
7. Merk
8. Jumlah Datang
9. Total Stock

Input data di system