

RINGKASAN

SISTEM INFORMASI PERMINTAAN DAN MUTASI OBAT DARI GUDANG KE APOTEK ATAU UGD KLINIK DOKTERKU TAMAN GADING, Deny Fadhilah Akbar, NIM E41161100, Tahun 2020, Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Jember, Aji Seto Arifianto, S.ST., M.T (Pembimbing), Septi Rosita Dewi (Pembimbing Lapangan).

Di Klinik Dokterku Taman Gading (KDTG) memiliki beragam masalah. Salah satunya adalah pencatatan stok obat yang terdapat pada KDTG. Saat ini sebagian besar pencatatan stok obat masih dikelola secara konvensional yakni dengan pencatatan manual. Hal tersebut dinilai kurang efektif dan efisien dikarenakan dapat menyebabkan beban waktu kerja bertambah, proses mencari informasi yang cukup lama dan resiko hilangnya data-data penting dan kemungkinan akan sering terjadi.

Berdasarkan fakta tersebut maka dibutuhkan sistem yang mampu mempermudah pegawai KDTG manajemen obat yang ada di setiap unit khususnya untuk mengontrol stok obat. Selain itu, diharapkan sistem yang akan dibuat dapat membantu kinerja dari pegawai KDTG agar lebih efektif dan efisien dalam mengelola data obat yang terdapat pada Klinik Dokterku Taman Gading.

Sistem informasi yang dikembangkan yaitu aplikasi berbasis Website yang hanya bisa diakses oleh unit gudang, unit apotek dan ugd. Aplikasi website ini membantu dalam pengajuan dan mutasi obat dari gudang ke apotek atau UGD. Berbagai fitur dalam aplikasi sistem informasi ini memudahkan dalam mengontrol stok obat yang diperlukan. Fitur yang terdapat pada masing-masing unit berbeda. Unit gudang mengatur stok obat yang ada di gudang serta mengatur apabila ada obat baru yang datang. Unit apotek dan ugd mengambil obat dari gudang yang nantinya akan diberikan ke pasien. Unit apotek juga yang bertanggung jawab dalam mengisi ketersediaan stok obat yang terdapat pada Klinik Dokterku Taman Gading.