

BAB VI

PENUTUP

Bab ini berisikan kesimpulan dari hasil penelitian tugas akhir yang telah dilakukan dan saran untuk penelitian berikutnya.

6.1. Kesimpulan

Berdasarkan tujuan dan hasil penelitian diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Obat yang tersedia di Klinik Ani berjumlah 64 jenis obat yang diklasifikasikan menggunakan analisis ABC – FSN dengan klasifikasi yang dihasilkan 14 jenis obat kelas AF, 16 jenis obat kelas BF, 1 jenis obat kelas BS, 27 jenis obat kelas CF, 5 jenis obat kelas CS, 1 jenis obat kelas CN, dan tidak ada jenis obat pada kelas AS, AN, BN.
2. Usulan pengendalian persediaan obat dihitung dengan metode *continuous review system*. Obat menggunakan model *continuous review (s,S) system* untuk obat dengan klasifikasi AF, AS, BF, dan CF. Obat dengan klasifikasi CS dan CN digunakan model *continuous review (s,Q) system*. Persediaan yang diusulkan tahun 2022 dihasilkan penghematan total biaya persediaan sebesar Rp9.041.038 atau 15,7% dari kondisi aktual tahun 2022. Perencanaan pengendalian persediaan dilakukan untuk tahun 2023 dengan biaya total biaya persediaan sebesar Rp49.277.371, dan biaya total persediaan yang telah disesuaikan dengan penggabungan pemesanan obat dihasilkan total biaya Rp48.654.772. Usulan persediaan obat tahun 2022 dan perencanaan persediaan obat tahun 2023 menggunakan metode *continuous review system* dapat meminimalkan biaya persediaan obat di Klinik Ani

6.2. Saran

Beberapa saran yang dapat diberikan untuk penelitian selanjutnya sebagai berikut:

1. Penelitian selanjutnya dapat merancang sistem informasi persediaan obat untuk mempermudah Klinik Ani dalam perencanaan dan pengendalian persediaan.
2. Penelitian selanjutnya dapat membuat SOP bagi karyawan dalam melaksanakan pengendalian persediaan yang diusulkan.

