

BAB 6

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa :

1. Penerapan metode MUSIC 3D pada obat golongan antibiotik yang digunakan RS XYZ menghasilkan 10 kategori persediaan yang memudahkan bagian Instalasi Farmasi RS XYZ untuk menyusun kebijakan dalam perencanaan dan pengendalian persediaan obat golongan antibiotik.
2. Usulan kebijakan yang telah dirumuskan berbeda antar kategori dengan penentuan prioritas yang berkaitan dengan frekuensi peninjauan persediaan, kontrol anggaran, prioritas pengadaan, serta usulan metode perencanaan persediaan berdasarkan karakteristik setiap kategorinya.
3. Usulan metode perencanaan persediaan *continuous review* (s,S) yang diterapkan pada obat golongan antibiotik prioritas 1 dan *periodic review* (R,s,S) yang diterapkan pada obat golongan antibiotik dapat meningkatkan nilai TOR pada 78% obat golongan antibiotik atau sebesar 32 obat. Dengan peningkatan tersebut terdapat kemungkinan kenaikan kategori dari FSN *Analysis*.

6.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, terdapat beberapa saran untuk penelitian serupa selanjutnya yaitu :

1. Dapat dilakukan penelitian terkait pengklasifikasian persediaan obat dengan pendekatan dalam MUSIC 3D yang berbeda dan dengan golongan obat yang berbeda.
2. Dapat dilakukan penelitian serupa namun dengan pengembangan seperti pengelompokkan kembali atas 27 kategori yang dihasilkan oleh metode MUSIC 3D untuk memudahkan pengendalian serta

perbandingan penerapan metode perencanaan yang diusulkan dengan metode yang sedang digunakan rumah sakit.

3. Dapat dilakukan pengklasifikasian kembali setiap obat golongan antibiotik dengan nilai yang dihasilkan dari metode perencanaan usulan.

