

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Fluoroquinolone dapat menyembuhkan semua pasien demam tifoid dewasa yang diteliti, yang didiagnosis pasti dengan GAL kultur +, dengan indikator penurunan suhu tubuh secara permanen, yaitu suhu tubuh tetap normal ($<37,2\text{ }^{\circ}\text{C}$) sampai pasien keluar dari rumah sakit. Suhu tubuh pasien terbanyak (25,8 %) menjadi normal ($<37,2\text{ }^{\circ}\text{C}$) pada hari keempat setelah terapi.

5.2 Saran

Untuk memperoleh gambaran yang lebih lengkap mengenai pemberian *Fluoroquinolone* pada penderita demam tifoid dewasa yang didiagnosis pasti dengan GAL kultur +, maka:

1. Diperlukan penelitian secara prospektif, dengan tujuan mendapatkan jenis *Fluoroquinolone* yang paling efektif terhadap penyakit demam tifoid.
2. Dapat juga dengan membandingkan efektivitas berbagai antibiotika pada demam tifoid, misalnya dengan antibiotika-antibiotika yang sebelumnya digunakan, misal: *Chloramphenicol*.
3. Melakukan penelitian mengenai gambaran penurunan demam pada pasien demam tifoid dewasa yang didiagnosis pasti dengan GAL kultur + setelah pemberian *Fluoroquinolone* untuk dibandingkan dengan di rumah sakit lain dalam periode waktu yang sama, contoh: RSUD Hasan Sadikin atau rumah sakit di daerah lain.