

BAB VII

SIMPULAN DAN SARAN

7.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa terdapat faktor risiko infeksi nosokomial.

1. Lama rawat inap lebih dari 1 minggu merupakan faktor risiko infeksi nosokomial.
2. Lama pemakaian antibiotika lebih dari 1 minggu merupakan faktor risiko infeksi nosokomial.
3. Subyek yang mengalami ulkus dekubitus merupakan faktor risiko infeksi nosokomial.

7.2 Saran

1. Penanganan alih baring harus tepat dan menggunakan tempat tidur anti dekubitus pada pasien dengan durasi rawat inap yang panjang untuk menghindari terjadinya ulkus dekubitus.
2. Lama pemakaian antibiotika sebaiknya < 1 minggu. Untuk pemakaian > 1 minggu, sebaiknya lakukan *screening* tanda klinis untuk mewaspadaai adanya infeksi nosokomial. Perlu dilakukan uji kultur dan uji kepekaan kuman berkala untuk melihat pola kepekaan kuman sehingga terjadinya resistensi antibiotika dapat diminimalisir.

3. Diperlukan penelitian lanjutan untuk meneliti faktor-faktor lainnya yang diduga berpengaruh terhadap peningkatan kejadian infeksi nosokomial dengan jumlah subyek yang lebih besar.
4. Diperlukan penelitian mengenai jenis infeksi nosokomial yang lebih spesifik, bukan hanya menggunakan data sekunder, namun penelitian prospektif yang dirancang dari awal agar keterbatasan dari penelitian ini lebih bisa dikendalikan.