

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

1. Dari total 23 responden, sebagian besar berada pada tingkat pengetahuan tentang pencegahan ISK kategori baik yaitu sejumlah 10 orang (43,5%), kategori baik sekali 8 orang (34,8%), dan kategori cukup 5 orang (21,7%)..
2. Dari total 23 responden, sebagian besar masuk kelompok responden dengan kategori penerapan pencegahan ISK kategori baik yaitu sebesar 11 orang (47,8%), kategori baik sekali 9 orang (39,1%), dan kategori cukup 3 orang (13,1%)
3. Dengan menggunakan uji statistik *Kendall's Tau - b* diperoleh perbandingan nilai probabilitas Tingkat Pengetahuan dan Penerapan pencegahan ISK adalah 0,000 dengan tingkat kepercayaan 95%. Dengan demikian semua nilai probabilitas variabel diatas lebih kecil dari 0,05 ($0,000 < 0,05$ sebesar r hitung 0,657), maka H_0 ditolak dan H_a diterima atau ada hubungan tingkat pengetahuan perawat dengan penerapan pencegahan infeksi saluran kemih akibat pemasangan kateter pada pasien yang dirawat di ICVCU RSUD dr. Moewardi.

B. Saran

1. Untuk Rumah Sakit

Dapat memberikan masukan informasi dan bahan pertimbangan kepada Rumah Sakit Umum Daerah dr. Moewardi Surakarta guna merencanakan dan menyelenggarakan suatu asuhan keperawatan yang tepat bagi pasien yang dilakukan tindakan kateterisasi saluran kemih.

2. Untuk Tenaga Kesehatan

Bagi tenaga kesehatan khususnya perawat, diharapkan dapat memberikan masukan untuk menentukan langkah-langkah dalam peningkatan pemberian asuhan keperawatan, terutama untuk merencanakan asuhan keperawatan terhadap pasien yang dilakukan kateterisasi perkemihan.

3. Untuk Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi sumber data untuk dapat ditindaklanjuti pada penelitian yang lebih dalam selanjutnya. Untuk dapat digeneralisasikan, maka peneliti disarankan untuk menambah jumlah objek penelitian, menambah variabel yang akan diteliti serta memperluas setting penelitian.