

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian ini dapat di tarik kesimpulan bahwa yang tidak melakukan cuci tangan handwash 90 responden (69,2%). menggunakan cuci tangan memakai handrub sebanyak 70 responden (53,8%)

5.2 Saran

Sebagai masukan bagi peneliti selanjutnya agar dapat meneliti selanjutnya tentang penerapan universal precaution dalam mencegah infeksi nosokomial.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. S. (2010). *Prosedur Penelitian: suatu pendekatan praktek*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- A. Brockop, Dorothy Young (1999), *Dasar-Dasar Riset Keperawatan*, Edisi 2, Jakarta, EGC, hal 124-126.
- Darmani, (2008) .infeksi Nosokomial problematika dan pengendaliannya. Jakarta: salemba
- Depkes (2010). *Pedoman Manajemen kesehatan dan keselamatan kerja di Rumah Sakit*. Jakarta.
- Health care associated infection (HAI) 2012
- Inweregbu, (2013). *Nosokomial infection*. Jakarta
- Kurniawati dan Nursalam, 2007. *Asuhan keperawatan pasien infeksi*. Rineka Cipta
- Laxminarayan, (2010). *Methicilin Resistant Staphylococcus aureus*.
- Moenir H.A.S, (2010), *Manajemen Pelayanan Umum di Indonesia*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Nasronudin (2007), *Penyakit Infeksi Di Indonesia*. Jakarta: Media Sarana
- Nursalam (2015). *Manajemen Keperawatan : Aplikasi Dalam Praktek Keperawatan Profesional*. Jakarta : Salemba Medica.
- Nursalam (2003). *Konsep & Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan (Pedoman Skripsi, Tesis dan Instrumen Penelitian Keperawatan)*. Jakarta : Salemba Medica hal
- Notoadmodjo, S, (2003)., *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*, Rineke Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, (2012). *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineke Cipta. Jakarta
- Utama, H. W., *Infeksi Nosokomial*: <http://klikharry.wordpress.com>, diakses tanggal 20 September 17, Yogyakarta. 2017
- WHO. (2008), *Standard Precautions in Health Care* .

<http://www.who.int/csr/resources/publications/4epr-am2.pdf>.
hal 63.