

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Kepatuhan perawat berdasarkan *five moment hand hygiene* di instalasi gawat darurat RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo terdapat 11 orang perawat (39,3%) yang patuh dan 17 orang perawat (60,7%) yang tidak patuh dalam pelaksanaan *five moment hand hygiene*.

5.2 Saran

1. Bagi Rumah Sakit

Rumah sakit melalui tim *infections prevention control nurse* (IPCN) agar dapat meningkatkan pengawasan terhadap penerapan *hand hygiene* di rumah sakit melalui *five moment* sehingga pelaksanaannya selalu terjaga dengan baik dan kesadaran perawat dalam kepatuhan *hand hygiene* akan meningkat.

2. Bagi perawat

Perawat senantiasa untuk membiasakan diri berperilaku *hand hygiene* berdasarkan *five moment* sehingga dengan baik terutama meningkatkan pengetahuan dan pemahamannya mengenai manfaat *five moment hand hygiene* dalam mencegah terjadinya infeksi baik bagi klien maupun bagi perawat.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya, hendaknya peneliti selanjutnya melakukan penelitian lebih dalam mengenai faktor apa saja yang mempengaruhi

penerapan *five moment hand hygiene* di rumah sakit sehingga akan dapat memberikan kontribusi dalam upaya mengendalikan infeksi.

DAFTAR PUSTAKA

- Akyol AD. 2007. *Hand hygiene among Nurses in Turkey: Opinions and Practices*. Journal of Clinical Nursing. 2007; 16(3): 431-437
- Casewell M and Philips I. *Hand as a Route of Transmission or Klebsiella Species*. British Medical Journal. 1977; 2(6098): 1315-1317
- Damanik. 2011. *Kepatuhan Hand Hygiene Di Rumah Sakit Immanuel Bandung*. Jurnal Keperawatan. Vol.2: 110-119. Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Padjadjaran. Bandung
- Darmadi, 2008, *Infeksi Nosokomial, Problematika dan Pengendaliannya*, Jakarta, Salemba Medika
- Depkes, R.I. 2008. *Pedoman Manajerial Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Rumah Sakit dan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Lainnya*. Jakarta: Departemen Kesehatan R.I
- Duerink DO, Farida H, Nagelkerke NJ, et al. 2006. *Preventing Nosocomial Infection: Improving Compliance with Standar Precautions in an Indonesia Teaching Hospital*. Journal of Hospital Infection. (1): 36-43.
- Ernawati. 2014. *Penerapan Hand Hygiene Perawat di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit*. Jurnal Kedokteran Brawijaya, Vol. 28, Suplemen No. 1, 2014
- Ginting M. 2006. *Infeksi Nosokomial dan Manfaat Pelatihan Ketrampilan Perawat terhadap Pengendaliannya di RSUD H. Adam Malik*. Jurnal Ilmiah Pannmed. 2006;1.
- Jamaludidin J, dkk. 2012. *Kepatuhan Cuci Tangan 5 Momen di Unit Perawatan Intensif*. Majalah Kedokteran Terapi Intensif. 2012. 2(3): 125 -129
- Hidayat. 2009. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Salemba Medika. Jakarta
- Kemenkes, R.I. 2011. *Pedoman Surveilans Infeksi*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI
- Kemenkes, R.I. 2013. *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI. Desember 2013.
- Mani A. 2010. *Hand hygiene among Health Care Workers*. Indian Journal of Dental Research. 2010; 21(1): 115-118

- Niven, Neil. 2002. *Psikologi kesehatan dan pengantar untuk perawat dan professional kesehatan lain*. Jakarta : EGC.
- Notoatmodjo. 2010. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- , 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Pittet D. 2001. Improving Adherence to *Hand Hygiene* Practice: A Multidisciplinary Approach. *Emerging Infectious Disease*.; *Journal of Hospital Infection*.234-240
- Pratama. 2014. Faktor Determinan Kepatuhan Pelaksanaan *Hand Hygiene* pada Perawat IGD RSUD dr. Iskak Tulungagung. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, Vol. xx, No. xx, xxxx
- Robin, 2007. *Perilaku Organisasi. Edisi 8*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Saragih R dan Rumapea N. 2012. Hubungan Karakteristik Perawat dengan Tingkat Kepatuhan Perawat Melakukan Cuci Tangan di Rumah Sakit Columbia Asia Medan. (Online). [http://uda.ac.id/jurnal/main.php?page=view &&id=89](http://uda.ac.id/jurnal/main.php?page=view&&id=89)
- Saryono, 2013. *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Sunaryo. 2004. *Psikologi untuk Keperawatan*. Jakarta: EGC
- Setiawati. 2009. *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketaatan Petugas Kesehatan Melakukan Hand hygiene dalam Mencegah Infeksi Nosokomial. Tesis*. Jakarta. Universitas Indonesia
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan RD*. Bandung: Alfabeta
- Tietjen L. 2005. *Panduan Pencegahan Infeksi untuk Fasilitas Pelayanan Kesehatan dengan Sumber Daya Terbatas*. Jakarta: YBP Sarwono Prawiroharjo
- WHO. 2009. WHO. *Adherence long-term therapies. Evidence for action*. diperoleh dari [http:// www.emro.who.int/ncd/publicity/adherence_report in diabetic patient/pada tanggal 07 Juli 2015](http://www.emro.who.int/ncd/publicity/adherence_report_in_diabetic_patient/pada_tanggal_07_Juli_2015)
- , 2010. Using WHO *Hand Hygiene* Improvement Tools to Support the Implementation of National/Sub- National *Hand Hygiene* Campaigns. [http:// www.who.int/gpsc/national_campaigns /PS_hand_hygiene_tools_2010_6_en.pdf](http://www.who.int/gpsc/national_campaigns/PS_hand_hygiene_tools_2010_6_en.pdf)

-----2013. *Guidelines on Hand Hygiene in Health Care*. www.who.int/patientsafety/event/05/HH_en.pdf