

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, Yosvita M N N. (2011). *Pengetahuan dan Perilaku Higiene Tenaga Pengolah Makanan di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Kanujoso Djatiwibowo Balikpapan*. Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Agustina, E. (2006). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Praktik Higiene Tenaga Penjamah Makanan di Instalasi Gizi RSUD Unit Swadaya Kudus Tahun 2006*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Anantajati, P. (2015). *Hubungan Pengetahuan dan Praktik Higiene Perorangan dengan Angka Kuman dan Bakteri Patogen pada Penjamah Makanan di Katering PT. PIM Kalimantan Timur*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Andarmoyo, (2012). *Personal Hygiene, Konsep, Proses, Aplikasi dalam Praktik Keperawatan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Bas, M., Azmi., Ersun, S., Kivanc, G. (2004). *The Evaluation of Food Hygiene Knowledge, Attitudes, and Practices of Food Handlers in Food Businesses in Turkey*. Food Control 17. 317–322
- Budiman., & Riyanto A. (2013). *Kapita Selektu Kuisisioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika pp 66-69.
- Depkes RI. (2001). *Prinsip Hygiene dan Sanitasi Makanan*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta: Ditjen PPM dan PL.
- Depkes RI. (2003). *Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit*. Jakarta : Direktorat Rumah Sakit.Khusus dan Swasta, Ditjen.Yanmedik.
- Depkes RI. (2004). *Hygiene Sanitasi Makanan dan Minuman*. Jakarta: Dirjen PPM dan PL..
- Direja, A.H. (2011). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Jiwa*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Dwidjoseputro, D. (2005). *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Malang: Djembatan.
- Djuanda, A, (2010). *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

- Djarismawati, dkk. (2004). Pengetahuan dan Perilaku Penjamah tentang Sanitasi Pengolahan Makanan pada Instalasi Gizi Rumah Sakit di Jakarta. *Media Penelitian dan Pengembangan*. Vol 14. No. 03. Hal 31-37.
- Ducel G, Fabry J, Nicolle L. (2002). *Prevention of Hospital-acquired Infections, A Practical Guide: Epidemiology of Nosocomial Infections*. Diakses dari: www.who.int/csr/resources/publications/drugresist/en/whocdscscreph200212.pdf. 2 ed. Geneva: World Health Organization.
- Haince. (2012). *Personal Behavior and Environment Risk and Protective Factor*.
- Hiasinta A. (2001). *Sanitasi Hygiene dan Keselamatan Kerja dalam Pengolahan Makanan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Hidayat, A. A. (2008). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*, Edisi Pertama. Jakarta: Salemba Medika
- Iskak R. (2006). *Infeksi Nosokomial dan Staphylococcus Epidermidis*. Jakarta: Republika.
- Kementrian Kesehatan RI. (2013). *Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit*. Jakarta: Kemkes RI Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak.
- Lambrechts, AA., Human, IS., Doughari, JH., Lues, JFR. (2014). Bacterial Contamination of the hands of foodhandlers as indicator of hand washing efficacy in some convenient food industries. *Pak J Med Sci*. Vol 2 No 2
- Loiselle, dkk. (2004). *Canadian Essential of Nursing Research*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Mudey dkk. (2010). Health status and personal hygiene among food handler working at food establishment around a rural teaching hospital in Wardha District of Maharashtra, India. *Global Journal of Health Science*. 2(2): pp198-6
- Number of Microorganism on Your Hand. (2008). *Number of Microorganism on Your Hand*. Diakses pada 3 Mei 2017, dari <http://www.handhygiene.net/microorganisms-on-hands/>
- Notoatmodjo, S. (2005). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta Pusat: PT. Rineka Cipta.

- Parhusip. (2005). *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Infeksi Nosokomial Serta Pengendaliannya di BHG UPF Paru Rumah Sakit Dr. Pringadi/Lab Penyakit Paru*. Medan: Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara.
- Pasanda, A. (2016). *Perbedaan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Penjamah Makanan Sesudah Diberikan Penyuluhan Personal Hygiene di Hotel Patra Jasa Semarang*.
- Potter., Perry. (2006). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan (Yasmin Asih, Penerjemah)*. Jakarta: EGC.
- Pratami., Apriliana, E., Rukmono P. (2013). Identifikasi Mikroorganisme pada Tangan Tenaga Medis dan Paramedis di Unit Perinatologi Rumah Sakit Abdul Moeloek Bandar Lampung. *Medical Journal of Lampung University*. Vol 2, No 5.
- Pratiwi, ST. (2008). *Mikrobiologi Farmasi*. Yogyakarta: Penerbit Erlangga.
- Rahmawati, D. (2017). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Tingkat Pengetahuan Hand Hygiene pada Anak Sekolah Dasar di SD Muhammadiyah Senggotan*. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Romanda, F. (2012). *Hubungan Personal Hygiene dengan Keberadaan Escherechia coli pada Makanan di Tempat Pengolahan Makanan (TPM) Buffer Area Bandara Adi Soemarmo Surakarta*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Santri, I.N., Dewi, F.T.D., Nirwati, H. 2017. Perbedaan angka kuman di telapak tangan perawat menurut tingkat pengetahuan dan kepatuhan pelaksanaan cuci tangan di rumah sakit swasta. *BKM Journal of Community Medicine and Public Health*. Vol. 33. No. 2. Hal 73-78
- Soedarmo SSP, Gama H Hadinegoro SR, Satari HI. (2008). *Buku Ajar Infeksi dan Pediatrik Tropis*. 2 ed. Jakarta: IDAI.
- Tamaroh S. (2002). *Knowledge, Practices and Attitude on Food Safety of Food Handlers in Catering Establishmen in Yogyakarta*.
- Wartolah., & Tarwoto. (2010). *Kebutuhan Dasar manusia dan Proses Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Widyati., Retno., Yuliarsih. (2002). *Hygiene dan sanitasi Umum dan Restoran*. Jakarta: PT. Grasindo .