

## DAFTAR PUSTAKA

- Cahyani, V. D. Sukmawaty, E., dan Manyulei, S., (2017). Kualitas Bakteriologis Udara Dalam Ruang Perawatan VIP Anak RSUD H. Padjonga Daeng Ngalle Kabupaten Takalar. In *Prosiding Seminar Nasional Biologi* (Vol. 3, No. 1).
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2013. *Riset Kesehatan Dasar. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2008. *Pedoman Manajerial Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Rumah Sakit dan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Lainnya*. Direktorat Pelayanan Medik. Jakarta
- Fitria, L., Wulandari, R. A., Hermawati, E., & Susanna, D. (2008). Kualitas udara dalam ruang perpustakaan universitas “x” ditinjau dari kualitas biologi, fisik, dan kimiawi. *Makara kesehatan*, 12(2), 77-83.
- Martua, E. H., & Redjeki, I. S. (2016). Gambaran Pola Kuman pada Bilah Laringoskop di Ruang Operasi Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Anestesi Perioperatif*, 4(3), 162-169.
- Jayanti, L., Manyullei, S., & Bujawati, E. (2016). Kesehatan Lingkungan Udara Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Syekh Yusuf Kabupaten Gowa. *Higiene*, 2(1), 33-40.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1407. 2002. *Pedoman Pengendalian Dampak Pencemaran Udara*. Jakarta
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1778/MENKES/SK/XII/2010. 2010. *Pedoman Penyelenggaraan Pelayanan Intensive Care Unit (ICU) di Rumah Sakit*. Jakarta
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2012. *Pedoman Teknis Ruang Operasi Rumah Sakit*. Jakarta
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 30. 2019. *Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*. Jakarta
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2004. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1204/Menkes/SK/2004, *Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit*. Jakarta
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27. 2017. *Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Jakarta

- Lewis T. Infection prevention and control team. Policy on cleaning and disinfection of equipment, surfaces, environment and skin. Edisi ke-5. *North Beccles: ECCH*; 2013.
- Ma'at, Suprpto. 2013. *Sanitasi dan Desinfeksi*. Surabaya: Airlangga University Press
- Nasution, L. H. (2012). Infeksi nosokomial. *Jurnal FK Universitas Sumatera Utara RSUP Haji Adam Malik Medan*, 39(1), 36-41.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27. 2017. *Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Jakarta
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24. 2016. *Persyaratan Teknis Bangunan dan Prasarana Rumah Sakit*. Jakarta
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 41. 1999. *Pengendalian Pencemaran Udara*. Jakarta
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 7. 2019. *Tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit*. Jakarta
- Prabowo, K dan Burhan Muslim. 2018. *Penyehatan Udara*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia
- Pujiastututi, L. dkk. 2018. *Kualitas Udara Dalam Ruang, Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Sidiq, A N. 2011. Pengaruh Dosis Desinfektan Terhadap Penurunan Angka Kuman Pada Lantai di Ruang Kengana RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. Poltekkes Kemenkes Semarang
- Santri putri, dkk. 2018. Angka dan Pola Kuman Bakteri Penyebab Healthcare-Associated Infections (HAIs) pada udara di Ruang Intensive Cardiac Care Unit (ICCU) Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD dr.M Yunus Bengkulu. Bengkulu :*Jurnal Kedokteran Raflesia Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Bengkulu*. Vol.4, No.5
- Sinaga, H., Runtuboi, D. Y., & Zebua, L. I. (2014). Bakteri penyebab infeksi nosokomial pada alat kesehatan dan udara di ruang Unit Gawat Darurat RSUD Abepura, Kota Jayapura. *Jurnal Biologi Papua*, 6(2), 75-79.
- Tri Cahyono. 2017. *Penyehatan Udara* Edisi I. Yogyakarta : ANDI.
- Wikansari, N. 2012. Pemeriksaan Total Angka Kuman Udara dan Staphylococcus aerus di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit X Kota Semarang. *Jurnal Berkala Kesehatan*, Vol. 1, No. 2

Yuliarti, O. A., Cahyono, T., & Mulyasari, T. M. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Angka Kuman Udara Di Sd Negeri Kecamatan Baturraden. *Buletin Keslingmas*, 39(1), 13-22.