

## DAFTAR PUSTAKA

- Ayudiatama S. C. 2011. *Uji diagnostik prokalsitonin dibandingkan kultur darah sebagai baku emas untuk diagnosis sepsis*. Fakultas Kedokteran UNDIP. Semarang.
- Baldy, C. M. 2006. *Gangguan Sel Darah Putih dan Sel Plasma*. Dalam: Price, S. A., L. M. Wilson. 2006. *Patofisiologi*. Edisi Ke-6. EGC. Jakarta.
- Brooks, G.F., Butel, J.S., Morse, S.A., 2005. *Mikrobiologi Kedokteran*. Edisi 1. Diterjemahkan Oleh Bagian Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga. Salemba Medika. Jakarta.
- Darmawati T., Surjono A., and Wandita S., 2001. Evaluasi Pemberian Antibiotik Untuk Mencegah Kejadian Sepsis Neonatorum Klinis Dini Pada Neonatus Dengan Potensial Terinfeksi Di RS. Dr. Sardjito, Yogyakarta. *Indonesia Scientific Journal Databas*. 3. 131-137.
- Dewi, R. 2011. Sepsis Pada Anak Pola Kuman dan Uji Kepekaan. *Majalah Kedokteran Indonesia*, 101-106.
- Ety A., Rukmono P., Erdian D.N., and Tania F., 2013, Bakteri Penyebab Neonatorum dan Pola Kepekaannya terhadap Antibiotik. *Seminar Nasional Sains & Teknologi V Lembaga Penelitian Universitas Lampung* 19-20 November 2013, 316-328.
- Fry, Norman. K. 2007. Clinical Isolate of *Bordetella hinzii* From a Patient With myelodysplastic Sydrome. *Journal Of Medical Microbiology*.
- Gunawan, S.G., Setiabudy, R., Nafrialdi, Elysabeth. 2007. *Antimikroba*. Dalam: Setiabudy R., *Farmakologi dan Terapi*. 5<sup>th</sup> ed. Jakarta: 585-731.
- Guntur, H. A. 2008. *SIRS, SEPSIS dan SYOK SEPTIK*. Edisi 1. UNS Press. Surakarta.
- Guntur, H. A. 2009. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 5. Jakarta.
- Hilda., Berliana. 2015. Pola Resistensi Bakteri *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* Terhadap Berbagai Antibiotik Di Laboratorium Kesehatan Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2013. *Jurnal Teknologi Laboratoriumi*. 4. 2.
- Maulida, Monica. 2016. *Pola Resistensi Bakteri Terhadap Antibiotik Pada Penderita Sepsis Bayi di Ruang PICU dan NICU Rumah Sakit X Periode Agustus 2013-Agustus 2016*. Fakultas Farmasi UMS. Surakarta

- Mayeti, Ied Imelda. 2010. Pola Bakteriologis dan Uji Sensitivitas Pada Sepsis Neomatorum Awitan Dini. *Sari Pediatri*.11. 5.
- Nathwani D, Morgan M, Masterson RG, Dryden M, Cookson BD, French G, et al., 2008. Guideline for UK practice for diagnosis and management of methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) infections presenting in the community methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA). *JAC*. 976-94.
- Pradipta, Ivan S. 2013. Kultur Kuman dari Berbagai Pasien Sepsis Dewasa. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*. 2. 1.
- Putri, H.Y. 2014. *Factor Resiko Sepsis Pada Pasien Dewasa Di RSUP DR Kariadi*. Fakultas Kedokteran UNDIP. Semarang.
- Pusponegoro, T.S.. 2000. Sepsis pada Neonatus (Sepsis Neonatal). *Sari Pediatri*. 2. 2. 98-99.
- Rasyidah. 2014. Pola Kuman dan Uji Kepekaan Antibiotik Pada Sepsis Neonatorum di Unit Perawatan Neonatus RSUD dr. Pirngadi Kota Medan. *Sari Pediatri*. 15. 5. 341-343.
- Refdanita., Maksum. R., Nurgani, A., Endang, P., 2004. Pola Kepekaan Kuman Terhadap Antibiotika di Ruang Rawat Intensif Rumah Sakit Fatmawati Jakarta Tahun 2001-2002. *Makara Kesehatan*. 8. 2. 41-48.
- Rheza, N. T., Lalenoh, D. C., Kumaat, Lucky. 2014. Profil Penderita Sepsis di ICU RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou Manado Periode Desember 2014- November 2015 Manado. 12. 3. 167-169.
- Schaad. NW., Jones. JB., Chun. W., 2001. *Laboratory Guide for Identification of Plant Pathogenic Bacteria*. Edisi ke-3. Minnesota: APS Press.
- Tim Mikrobiologi FK UNIBRAW. 2003. *Bakteriologi Medik*. Edisi 1. Bayumedia Publishing. Malang
- Weinstein, Melvin P., Jean, B. Patel., Shelley, Campeau., et all., 2018. Performance Standards for Antimicrobial Susceptibility Testing. *Clinical and Laboratory Standards Institute*. 28.
- Yuni, N.E. 2015. *Kelainan Darah*. Edisi 1. Nuha Medika. Yogyakarta.