

DAFTAR PUSTAKA

- Alhussain, A., AboAlSamh,A ., Alanazi, A., Alahmari, R., Shaheen, N., dan Adlan, A., 2018. Dental Students' Knowledge and Attitude towards Antibiotic Prescribing Guidelines in Riyadh, Saudi Arabia. *Pharmacy*, 6(42): 1-8.
- American Association of Endodontist , 2017. *Antibiotic Prophylaxis 2017 update*. America Guide, American Association of Endodontist Quick Reference.
- Arikunto, S., 2014. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta, pp.280-281.
- Bagan, V. J. dan Roda, P. P., 2007. Antibiotic use in dental practice. A review. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal*, 12(12): 186-192.
- Dar-Odeh, S. N., Abu-hammad, A. O., Mahmoud, K.O., Ameen, S. K. dan Asem, O. S., 2010. Antibiotic prescribing practices by dentist : a review. *Therapeutics and Clinical Risk Management*, 6: 301-306.
- Demirbas, F., Gjermo, E. P., dan Preus, R. H., 2006. Antibiotic prescribing practices among Norwegian dentists. *Acta Odontologica Scandinavica*, 64(6): 355-359.
- Dewi, A. M. C., dan Farida, Y., 2018. Tingkat Pengetahuan Pasien Rawat Jalan Tentang Penggunaan Antibiotik di Puskesmas Wilayah Karanganyar. *Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research*, 1(3): 27-35.
- Dowd, J. F., Johnson, S. B. dan Mariotti, J. A., 2017. *Pharmacology and Therapeutics for Dentistry*. 7th edition penyunt. St. Louis, Missouri: ELSEVIER, pp.467-500
- Dryden, M., Johnson, P. A., Ashiru-Oridope, D. dan Sharland, M., 2011. Using antibiotics responsibly: right drug, right time, right dose,right duration. *Journal Antimicrobial Chemotherapy*, 66(11): 2441-2443.
- FKIK UMY, 2015. *Panduan Akademik Program Studi Pendidikan Dokter Gigi*. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Gillespie, H. S., dan Bamford, B. K., 2003. *Medical Microbiology & Infection at a Glance*. 2nd edition penyunt. Garsington Road, Oxford: Blackwell Publishing Ltd, pp.15-20.
- Goud, S. R., Fernandes, S. dan Nagesh, L., 2012. Are we eliminating cures with antibiotic abuse?A study among dentists. *Nigerian Journal of Clinical Practice*, 15(2): 151-155.

- Gowri, S., Mehta, D. dan Kannan, S., 2019. Antibiotic use in dentistry: A cross-sectional survey from a developing country. *Journal of Orofacial Sciences*, 7(2): 90-94.
- Gupta, P., Shetty, H., Gada, S. dan Gandhi, H., 2016. The Use and Abuse of Antimicrobial Agents in Dental Practice. *British Journal of Medicine and Medical Research*, 3(11):1-6
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2011. *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 2406/ MENKES /PER/XII/2011 TENTANG PEDOMAN UMUM PENGGUNAAN ANTIBIOTIK*. JAKARTA, INDONESIA, Kemenkes RI .
- Konsil Kedokteran Indonesia, 2014. *Peraturan Kondil Indonesia Nomor 30 Tahun 2014 Tentang Standar Pendidikan Profesi Dokter Gigi Indonesia*. Indonesia, KKI.
- Machfoedz, I. dan Sutomo, H. A., 2017. *Teknik Menyusun Kuesioner dan Panduan Wawancara (Alat Ukur Penelitian) Bidang Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Public Health Epidemiology penyunt. Yogyakarta: Fitramaya, pp.9-10.
- Nautika, L. H., Sari, Y. D., Khairani, L. dan Rinayah, D. S., 2017. Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik di Kalangan Mahasiswa S-I Farmasi Universitas Lambung Mangkurat. *Jurnal Stikes Borneo Lestari*, pp.39-49.
- Notoatmodjo, S., 2011. *KESEHATAN MASYARAKAT ILMU dan SENI*. Edisi Revisi 2011 penyunt. Jakarta: Pt RINEKA CIPTA.
- Oberoi, S. S., Dhingra, C. dan Sandan, D., 2015. Antibiotic in dental practice : How justified are we. *International Dental Jurnal*, 65(1): 4-10.
- Pratiwi, T. S., 2008. *Mikrobiologi Farmasi*. Erlangga medical series penyunt. Yogyakarta: Penerbit Erlangga, pp.150-170.
- Purnamasari, J., Mowor, M. P. dan Tambunan, E., 2015. Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Profesi Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Terhadap Penggunaan Antibiotik di RSGMP Unsrat Manado. *Jurnal E-Gigi (eG)*, 3(2): 439-443.
- Rachmawati, W. M., Yoshida, N., Tsuboi, H. dan Kimura, K., 2014. Investigation of Antibiotic Use at Dental Teaching Hospital in Yogyakarta,Indonesia: A Review From Guidlines. *Scientific Research*, 5(5): 524-531.
- Raffa, B. R., Rawls, M. S. dan Beyzarof, P., 2014. *Netters's Illustrated Pharmacology*. Update Edition penyunt. Philadelphia: Elsevier, pp.297-304.

- Ramasamy, A., 2014. A review of use of antibiotics in dentistry and recommendations for rational antibiotic usage by dentist. *iMedPub Journals*, 2(1): 1-16.
- Setiawati, F. A., 2017. *Statistika Terapan*. Yogyakarta: Parama Publishing, pp.7-8.
- Tancawan, L. A., Pato, N. M., Abidin Z. K., Barker, K., dan Tong. X. T., 2015. Amoxicillin/Clavulanic Acid for the Treatment of Odontogenic Infections: A Randomised Study Comparing Efficacy and Tolerability versus Clindamycin. *International Journal of Dentistry*, pp.1-9.
- Tortora, J. G., Funke, R. B. dan Case, L. C., 2007. *Microbiology an introduction*. 9th penyunt. san Fransisco, USA: Pearson International Edition, pp581-600.
- Utami, R. E., 2011. Antibiotik, Resistensi dan Rasionalitas Terapi. *El hayah*, 1(4): 191-198.
- UU Pendidikan Kedokteran, 2013. *UNDANG UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 20 TAHUN 2013 TENTANG PENDIDIKAN KEDOKTERAN*. INDONESIA, UU Pendidikan Kedokteran 2013.
- Vessal, G., Khabiri, A., Mirkhani, H., Cookson, D.B., dan Askarian., 2011. Study of Antibiotics prescribing among dental practitioners om Shiraz, Islamic Republic of Iran. *Eastern Mediterrane orientale*, 10(17): 1-7.
- Wijayanti., Ernawati., Apriani, A., 2017. Hubungan Minta Baca Dengan Prestasi Belajar Mata Kuliah Asuhan Kebidanan II Pada Mahasiswa Semester III Prodi D-III Kebidanan Stikes Kusuma Husada Surakarta Tahun Akademik 2016/2017. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*. 2(8): 1-5.