

## DAFTAR PUSTAKA

- Abramson, J.H., 1997, *Metode Survei dalam Kedokteran Komunitas* (terj.), Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, 8-9, 188-190
- Afolabi, A.O., 2008, Factor Influencing the Pattern of Self-medication in an Adult Nigerian Population, *Annals of African Medicine*, 7(3):120-127
- Ajibola, O., Imosakin, O.A., Eze, A.A., Omoleke, S.A., 2016, Self-medication with Antibiotics, Attitude and Knowledge of Antibiotic Resistance among Community Residents and Undergraduate Students in Northwest Nigeria, *Journal Disease*, 6(32):1-14
- Al-Rasheed, A., Yagoub, U., Alkhashan, H., Abdelhay, O., Alawwad, A., Al Abuod, A., dan Al Battai, S., 2016, Prevalence and Predictors of Self-Medication with Antibiotics in Al Wazarat Health Center, Riyadh City, KSA, *Biomed Research International*, 1(10):1-8
- Al-Azzam, S.I., Husein, B., Alzoub, F., Masadeh, Horani, M.A.S., 2007, Self-Medication with Antibiotics in Jordanian Population, *IJOMEH*, 20(4):373-380
- Anyanechi, C.E. dan Saheeb, B.D., 2014, Toothache and Self-Medication Practice: A Study of Patients Attending a Niger Delta Tertiary Hospital in Nigeria, *Journal of Medical and Health Science Research*, 6(4): 884-888
- Artini, I.G.A. dan Indrayani, A.W., 2016, Penggunaan Antibiotik secara Mandiri pada Mahasiswa Kedokteran dan Non Kedokteran Universitas Udayana, *Arc.Com.Health*, 3(2): 22-29
- Arumchalam, S. dan Srivalli, L., 2017, Antibiotic Abuse among Population of Southern Ethiopia due to Self-medication for Treating Dental Problems and Its Potential for Developing Super Bugs, *J Cont Med A Dent*, 5(3):34-37
- Badan Pusat Statistik, 2014, *Statistik Pemuda Indonesia*, Jakarta, 17-18
- Badan Pengawasan Obat dan Makanan, 2015, *Pemberian Informasi Obat untuk Meningkatkan Kepatuhan Pasien*, Diakses pada tanggal 20 Juni 2019 di <http://pionas.go.id>
- Balaji, S.M., 2009, *Textbook of Oral and Maxillofacial Surgery*, Elsevier, New Delhi, 116-117
- Balai Desa Kujon, Ceper, Klaten, 2018, *Sistem Terpadu Administrasi Data Desa Kujon*, Diakses pada tanggal 27 November 2018 di *software SMARD (SMART Desa)*

- Bandura, A., 1997, *Self Efficacy: The Exercise of Control*, Worth Publisher, New York, 69
- Bennadi, D., 2014, Self-medication a Current Challenge, *Journal of Basic and Clinical Pharmacy*, 5(1):19-23
- Berzanskyte, A., Valinteliene, R., Ruskamp, F.M.H., Gurevicius, R., dan Grigoryan, L., 2006, Self-medication with Antibiotics in Lithuania, *International Journal of Occupational Medicines and Environmental Health*, 19(4):246-253
- Budiarto, E., 2003, *Metodologi Penelitian Kedokteran*, Buku Kedokteran EGC, Jakarta, 61
- Budiman, 2013, *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*, Jakarta: Salemba Medika, 66-70
- Bungin, B., 2012, *Analisa Data Penelitian Kualitatif*, Rajawali, Jakarta, 43
- Dar-Odeh, N.S., Othman, B.M., Bhabri, R.H., Alnazzawi, A.A., Borzangy, S.S., Fadel, H.T., Alolayan, A.B., dan Abu-Hammad, O.A., 2018, Antibiotics Self-medication for Oral Conditions: Characteristics and Associated Factors, *Pesquisa Brasileria em Odontopediatrics e Clinical Integadra*, 18(1):1-9
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2009, *Sistem Kesehatan Nasional*, Diakses pada tanggal 27 Desember 2018 di <http://www.depkes.go.id>
- Djawaria, D.P., Prayitno, A., dan Setiawan, E., 2018, Pengembangan dan Validasi Kuesioner untuk Mengidentifikasi Faktor Penyebab Perilaku Penggunaan Antibiotik tanpa Resep Dokter, *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 16(1):107-114
- El-Nimr, N.A., Wahdan, I.M.H., Wahdan, A.M.H., Kotb, R.E., 2015, Self-medication with Drugs and Complementary and Alternative Medicines in Alexandria, Egypt: Prevalence, Patterns, and Determinants, *Eastern Mediteranian Health Journal*, 21(4):256-265
- Fahdita, K.F.A. dan Ishartono, 2018, Tingkat Pendapatan Petugas KKKL Universitas Padjajaran, *Prosiding Universitas Padjajaran*, 5(2):142
- Farida, L.N. dan Naviati, E., 2014, Hubungan Pola Asuh Otoritatif dengan Perkembangan Mental Emosional pada Anak Usia Prasekolah di TK Melati Putih Banyumanik, *Prosiding Seminar Nasional & Internasional*, 2(2):222-228
- Frazier, M.S. dan Drzymkowski, J., 2014, *Essentials of Human Disease and Conditions*, Elsevier, Missouri, 351 dan 354

- Gochman, D.S., 1997, *Handbook of Health Behavior Research I: Personal and Social Determinants*, Plenum Press, New York, 154
- Hadi, S.P., 1995, *Aspek Sosial Amdal*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, 47
- Hardita, W.A., 2016, Perbedaan Jumlah Flora Normal Rongga Mulut pada Usia Lanjut dan Dewasa yang pernah Menerima Pengobatan Antibiotik di Bandar Lampung, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Universitas Lampung, Lampung
- Harnani, Y. dan Rasyid, Z., 2015, *Statistik Dasar Kesehatan*, Deepublish, Yogyakarta, 59
- Haque, M.U., Kumar, A., Barik, S.M.A., dan Islam, M.A.U., 2017, Prevalence, Practice and Irrationality of Self-medicated Antibiotics among People in Northern and Southern Region of Bangladesh, *International Journal of Research in Pharmacy and Bioscience*, 4(10):17-24
- Heta, S. dan Robo, I., 2018, The Side Effects of the Most Commonly Used Group of Antibiotics in Periodontal Treatments, *Medical Sciences*, 6(6):1-6
- Jacobsen, P., 2008, *Restorative Dentistry an Integrated Approach*, Blackwell, Oxford, 176
- Jamhour, A., Kheir, A.E., Salameh, P., Hanna, P.A., dan Mansour, H., 2017, Antibiotics Knowledge and Self-medication Practices in Developing Country, *Elsevier*, 45(10):384-388
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2014, *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, Jakarta, 1
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2013, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 89/MENKES/SK/II/2013 tentang Formularium Program Jaminan Kesehatan Masyarakat*, Jakarta, 26-27
- Kreuger, G.R.F., Buja, L.M., dan Chandrasekhar, C., 2013, *Atlas of Anatomic Pathology with Imaging*, Springer, New York, 13
- Lemeshow, S., Hosmer, D., Klar, J., dan Lwanga, S.K., 1990, *Adequacy of Sample Size in Health Study*, Wiley, Chichester, 1-2
- Macfarlane, T.W. dan Samaranayake, L.P., 2009, *Clinical Oral Microbiology*, Wright, London, 1
- Mardiyantoro, F., 2017, *Penyebaran Infeksi Odontogen dan Tatalaksana*, UB Press, Malang, 3 dan 67

- Mulyani, S., Karmelita, K., dan Sujiyin, A., 2011, Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pengobatan Sendiri, *Jurnal Promosi Kesehatan*, 3(4):15-20
- Mohammed, H.F., Alanizy, N., Almutairi, S., Alshamari, E., dan Akelly, H., 2014, Patterns, Knowledge, and Attitudes of Irrational Antibiotic Use in the Saudi Community, *Journal of Biology, Agriculture, and Healthcare*, 4(4):72-77
- Nepal, G. dan Bhatta, S., 2018, Self-medication with Antibiotics in WHO Southeast Asian Region: a Systematic Review, *Cureus*, 10(4):1-17
- Nurtiyas, F., 2016, Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Upah Minimum Provinsi di Pulau Jawa Tahun 2010-2014, *Skripsi*, Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta
- Pan, H., Cui, B., Zhang, D., Farrar, J., Law, F., dan Thein, W. B., 2012, Prior Knowledge, Older Age, and Higher Allowance are Risk Factors for Self-medication with Antibiotics among University Students in Southern China, *Journal PONE*, 7(7): 1-8
- Parthasarathy, A., Borker, A., Nair, M.K.C., dan Bhave, S.Y., 2013, *Partha's Fundamentals of Pediatric*, Jaypee, New Delhi, 21
- Pemerintah Provinsi Jawa Tengah, 2018, *Keputusan Gubernur Jawa Tengah Nomor 560/68 tentang Upah Minimum pada 35 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah*, Semarang, 4
- Pemerintahan Republik Indonesia, 2003, *Undang-Undang Republik Indonesia No. 20 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*, Jakarta, 3
- Pemerintahan Republik Indonesia, 2003, *Undang-Undang Republik Indonesia No. 13 Tentang Ketenagakerjaan*, Jakarta, 1
- Pertiwi, P., 2015, Analisis Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Tenaga Kerja di Daerah Istimewa Yogyakarta, *Skripsi*, Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta
- Pujihastuti, I., 2010, Prinsip Penulisan Kuesioner Penelitian, *Jurnal Agribisnis dan Pengembangan Wilayah*, 2(1):43-56
- Raharja, H., 2013, Perbandingan Efektivitas Klorheksidin Glukonat 0,2% dengan Povidon Iodin 1% sebagai Obat Kumur Antiseptik terhadap Penurunan Jumlah Koloni Mikroorganisme di Sekitar Rongga Mulut pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara, Sumatera Utara

- Rahman, A.N.P., Prabamurti, P.N., Riyanti, E., 2016, Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencarian Pelayanan Kesehatan (*Health Seeking Behavior*) pada Santri di Pondok Pesantren Al Bisyrî Tinjomoyo Semarang, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(5):246-258
- Rahmayanti, E., 2017, Tingkat Pengetahuan dan Rasionalitas Swamedikasi Pasien di Tiga Apotek Kecamatan Medan Sunggal, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Sumatera Utara, Sumatera Utara
- Rajalingan, B., Alex, A. S., Godwin, A., Cherian, C., Cyriac, C., 2016, Assessment of Rational Use of Antibiotics in a Private Tertiary Care Teaching Hospital, *Indian Journal of Pharmacy Practice*, 9(1): 14-18
- Rather, I.A., Byun-Chung, K., Bajpai, V.K., dan Yong-Ha, P., 2017, Self-medication and Antibiotic Resistance: Crisis, Current Challenges, and Prevention, *Saudi Journal of Biological Sciences*, 1(24):808-812
- Restiyono, A., 2016, Analisis Faktor yang Berpengaruh dalam Swamedikasi Antibiotik pada Ibu Rumah Tangga di Kelurahan Kajen, Kabupaten Pekalongan, *Jurnal Promosi Kesehatan*, 11(1):14-27
- Roda, R.P., Bagin, J.V., Bielsa, J.M.S., dan Pastor, E.C., 2007, Antibiotic Use in Dental Practice, *Med Oral Patol Oral Cir Bucal*, 12(1):186-192
- Rokhman, M.R., Widiastuti, M., Satibi, Fatmawati, R.F., Munawaroh, N., dan Pramesti, Y.A., 2017, Penyerahan Obat Keras Tanpa Resep di Apotek, *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, 7(3):115-124
- Saidah, 2013, Sistem Pembagian Kerja Berdasarkan Jenis Kelamin (Analisis Gender terhadap Tenaga Kerja Perkebunan Kelapa Sawit PT Muaratoyu Subur Lestari di Kabupaten Paser), *eJournal Sosiologi Konsentrasi*, 1(1):1-12
- Sani, F., 2016, *Metodologi Penelitian Farmasi Komunitas dan Eksperimental*, Deepublish, Yogyakarta, 66-67
- Santoso, S., 2009, *Panduan Lengkap Menguasai Statistik dengan SPSS 17*, Elex Media Komputindo, Jakarta, 265
- Schlossberg, D., 2008, *Clinical Infection Disease*, Cambridge University Press, Cambridge, 61
- Scholar, E. M. dan Pratt, W. B., 2000, *The Antimicrobial Drugs*, Oxford University Press, Oxford, 3
- Singh, B. dan Singh, R., 2013, Gingivitis a Silent Disease, *Journal of Dental and Medical Science*, 5(6):30-33

- Skliros, E., Merkouris, P., Papazafiropoulou, A., Gikas, A., Matzouranis, G., Papafragos, C., Tsakanikas, I., Zarbala, I., Vasibosis, A., Stamataki, P., dan Sotiropoulos, 2010, Self-medication with Antibiotics in Rural Population in Greece: a Cross Sectional Multicenter Study, *BMC*, 11(58):1-3
- Soleh, A., 2017, Masalah Ketenagakerjaan dan Pengangguran Indonesia, *Jurnal Ilmiah Cano Ekonomos*, 6(2):83-93
- Sridevi, K., Subbaiah, M.V., Surekha, M., Harini, J., Sujana, D., dan Sankar, A.R., 2017, Assesment of Self-medication Practices among Community People, *Journal of Dental and Medical Sciences*, 16(5):75-82
- Stout, K., Hendler, C., dan Bartelmo, J., 2011, *Lippincott's Guide to Infection Disease*, Wolters Kluwer, Philadelphia, 100
- Suardi, H.N., 2014, Antibiotik dalam Kedokteran Gigi, *Cakradonya Dent J.*, 6(2):678-744
- Subhashini, Garla, B. K., Karuppaiah, M., dan Taranath, 2017, Prevalence of Self-medication Practice among People Attending Oral Health Outreach Programmes in Madurai East, Tamil Nadu, *Journal of Advanced Oral Research*, 8(1):14-20
- Tarigan, R., 2006, Pengaruh Tingkat Pendidikan terhadap Tingkat Pendapatan Perbandingan antara Empat Hasil Penelitian, *Jurnal Wawasan*, 11(3):21-27
- Utami, E.R., 2011, Antibiotik, Resistensi, dan Rasionalitas Terapi, *El-Hayah*, 1(4):191-198
- Varamita, A., 2017, Analisis Regresi Logistik dan Aplikasinya pada Penyakit Anemia untuk Ibu Hamil di RSKD Ibu dan Anak Siti Fatimah Makassar, *Skripsi*, Fakultas Matematika Universitas Sumatera Utara, Sumatera Utara
- Wahyudi, S.T., 2017, *Statistika Ekonomi Konsep, Teori, dan Penerapan*, UB Press, Malang, 37
- Widayati, A., 2013, Swamedikasi di Kalangan Masyarakat Perkotaan di Kota Yogyakarta, *Jurnal Farmasi Klinik*, 2(4): 145-152
- Widayati, A., Suryawati, S., Crespigny, C., dan Hiller, J.E., 2011, Self-medication with Antibiotics in Yogyakarta City Indonesia, *BMC*, 4(491):1-8
- World Health Organization, 2000, *Essential Drugs Monitor*, Geneva, 9-17
- Yousef, A.M., Bakri, A.G., Bustanji, Y., dan Wazaify, M., 2008, Self-medication Patterns in Amman Jordan, *Pharm World Sci*, 30(7):24-30