

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, A., 2011, *Ilmu Alamiah Dasar*, PT Bumi Aksara, Jakarta, 2.
- Agoes, G., 2012, *Sediaan Farmasi Padat (SFI-6)*, Penerbit ITB, Bandung, 16-17.
- Akici, A., Sibel, K., Ugurlu, M.U., Toklu, H.Z., Iskender, E., and Sule, O., 2004, Patient Knowledge About Drugs Prescribed at Primary Healthcare Facilities, *Pharmacoepidemiology and Drug Safety*, **13**:871-876.
- Alimin, M., 2013, Hubungan Komunikasi (Mendengarkan, Menjelaskan Dan Kompetensi) Dengan Kepercayaan, Kepuasan Dan Loyalitas Pasien Instalasi Rawat, *Skripsi*, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Andyanie, E., Asiah, H., and Indar, 2010, Analisis Hubungan Antara Karakteristik Pasien Dengan Keputusan Untuk Memanfaatkan Rawat Inap Di Rsu Haji Kota Makassar, *Jurnal MKMI*, **6** (2):76-80.
- Anief, M., 2007, *Ilmu Meracik Obat Teori dan Praktik*, Gajah Mada University Press, Yogyakarta, 23.
- Ariani, N., and Aditya, M., 2016, Hubungan Pemberian Informasi Obat Dengan Kepatuhan Minum Obat Antibiotik Pada Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Remaja Samarinda, *Prosiding Rakernas IAI*, Akademi Farmasi ISFI, Banjarmasin, 148.
- Azam, M., and Arulita, I.F., 2011, Sistem Informasi Admisi Pasien Membantu Ketepatan Pengambilan Keputusan Admisi Pasien, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, **6** (2):51-57.
- Bisht, R., 2009, Antibiotic resistance – a global issue of concern, *Asian Journal Pharmaceutical and Clinical Research*, **2** (2):122-129.
- Bosch, B., and Holly, M., 2015, Interprofessional collaboration in health care: Lessons to be learned from competitive sports, *CPJ*, **148** (4):176-179.

- Chaplin, J.P., 2006, *Kamus Lengkap Psikologi*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta, 23.
- Cita, Y.P., 2011, Bakteri *Salmonella Typhi* dan Demam Tifoid, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, **6** (1):42-45.
- Corbett, A.H., Dana, W.J., Fuller, M.A., Gallagher, J.C., Golembiewski, J.A., Gonzales, J.P., Lowe, J.F., *et al*, 2015, *Drug Information Handbook*, 24th ed, Wolter Kluwer, USA, 380-382.
- Cyriac, J.M., and James, E., 2014, Switch Over From Intravenous to Oral Therapy: A Concise Overview, *Journal of Pharmacology and Pharmacotherapeutics*, **5** (2): 83-87.
- Depkes RI, 2006, *Pedoman Pengendalian Demam Tifoid*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta, 4-5.
- Effendy, O.U., 2006, *Ilmu Komunikasi: Teori dan Praktek*, Remaja Rosda Karya, Bandung, 51-53.
- Elizabeth, D.M., Mitropoulos, I.F., Jeremy, A.S., and John, C.R., 2008, Central Nervous System Infection, dalam Dipro, J.T., Wells, G.B., Schwinghammer, L.T. and Dipro, V.C., 2008, *Pharmacotherapy Handbook Seven Edition*, The McGraw-Hill Companies, United States of America, 1748.
- Erlangga, D., 2017, Pola Peresepan Antibiotik Pada Pasein Rawat Jalan Di Puskesmas Dalam Wilayah Kota Pariaman, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Andalas, Padang.
- Fawkes, C., Elena, W., and Dawn, C., 2015, What evidence is good evidence? A masterclass in critical appraisal, *International Journal of Osteopathic Medicine*, **30**:1-13.
- Gennaro, A.R., 2000, *Remington : The Science and Practice of Pharmacy 20th Edition*, Mack Publising Company, Easton Pennsylvania, 860-861.

- Gunawan, I., 2015, *Metode Penelitian Kualitatif: Teori dan Praktik*, PT Bumi Aksara, Jakarta, 211-212.
- Hanafiah and Jusuf, M., 1998, *Etika Kedokteran Dan Hukum Kesehatan*, EGC, Jakarta, 79-80.
- Hardman, J.G and Lee, E.L, 2001, *Goodman & Gilman's The Pharmacological Basis of Therapeutics Tenth Edition*, Pergamon Press, Newyork, 69.
- Kartikasari, D., Sri, R., and Edy, W., 2012, Hubungan Peran Keluarga Sebagai Pengawas Minum Obat(Pmo) Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita TB Paru Di Puskesmas Kedungwuni II Kabupaten Pekalongan, *Jurnal Keperawatan*, **5** (1):71-79.
- Kemenkes RI, 2010, *Antimicrobial Resistance, Antibiotic Usage and Infection Control, A Self-Assessment Program For Indonesian Hospital*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta, 167.
- Kemenkes RI, 2014, *Undang-undang Nomor 38 Tentang Keperawatan*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kemenkes RI^a, 2011, *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta, 5-13.
- Kemenkes RI^b, 2011, *Modul Penggunaan Obat Rasional*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta, 5.
- Kemenkes RI^a, 2016, *Permenkes Nomor 73 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kemenkes RI^b, 2016, *Kemenkes dan Kementan Berkomitmen Untuk Kendalikan Resistensi Antimikroba*, <http://www.depkes.go.id>, diakses 28 Juni 2018.
- Kemenkes RI^c, 2016, *Permenkes Nomor 72 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.

Kemenkes RI, 2017, *Permenkes Nomor 28 Tentang Izin dan Penyelenggaraan Praktik Bidan*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.

Kumar, V., Abbas, A.K., Fausto, N., and Perkins, J. A., 2007, *Basic Pathology 8th Edition*, Elsevier Inc, Philadelphia, 204-205.

Kurniawan, D.W., and Chabib, L., 2010, *Pelayanan Informasi Obat Teori dan Praktik*, Graha Ilmu, Yogyakarta, 30.

Lapau, B., 2012, *Metode Penelitian Kesehatan (Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, dan Disertasi)*, Yayasan Pustaka Obor Indonesia, Jakarta, 58-59.

Latifiana, U., 2006, Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Kepatuhan Pasien Terhadap Penggunaan Antibiotika Oral Sesuai Resep Dokter, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Airlangga, Surabaya.

Lestari, S., 2016, *Farmakologi Dalam Keperawatan*, Pusdik SDM Kesehatan, Jakarta, 6.

Leekha, S., Terrell, C. L. and Edson, R. S., 2011, General Principles of Antimicrobial Therapy, *Mayo Clin Proc*, **86** (2):156-167.

Libby, A.M., Ghushchyan, V., Robert, B.M., Julia, F.S., Jacqueline, L.B., and Jonathan, D.C., 2012, Economic Differences in Direct and Indirect Costs Between People With Epilepsy and Without Epilepsy, *Med care*, **50** (11):928-933.

Manuhara, L., 2012, Evaluasi Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Tuberkulosis Paru Pada Programmed Management On Drug-Resistant Tuberculosis Di Puskesmas Kota Surakarta, *Skripsi*, Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah, Surakarta.

Masic, I., Milan, M., and Belma, M., 2008, Evidence based medicine – new approaches and challenges, *Professional Paper*, **16**:219-225.

Megari, K., 2013, Quality of life in chronic disease patients, *Health Psychology Research*, **1** (27): 141-148.



- Miles, B., and Huberman, M., 1992, *Analisis Data Kualitatif*, UI Press, Jakarta, 44-51.
- Moleong, L.J., 2007, *Metode Penelitian Kualitatif*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung, 142-165.
- Moleong, L.J., 2016, *Metode Penelitian Kualitatif Edisi Revisi*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung, 14-18.
- Muljabar, S., 2014, Pengaruh Pemberian Informasi Obat Terhadap Tingkat Kepatuhan Penggunaan Antibiotika Pada Pasien ISPA Di Puskesmas Kotagede I Yogyakarta, *Pharmaciana*, **4** (2):143-149.
- Niven, 2002., *Psikologi Kesehatan*, EGC, Jakarta, 164-166.
- Nurwidji and Tsalits, F., 2013, Hubungan Motivasi Kesembuhan Dengan Kepatuhan Penatalaksanaan Pengobatan Pada Pasien Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Mojosari Mojokerto, *Medica Majapahit*, **5** (2):68-82.
- Paterno, M.D., Saverio, M.M., Paul, N.G., Diane, L.S., Eileen, Y., Andrew, C.S., David., W.B., *et al.*, 2009, Tiering Drug–Drug Interaction Alerts By Severity Increases Compliance Rates, *Original Investigations*, **16**:40-46.
- Pradipta, I.S., Ellin, F., Muhammad, H.R., and Rani, R., 2012, Identifikasi Pola Penggunaan Antibiotik sebagai Upaya Pengendalian Resistensi Antibiotik, *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, **1** (1):16.
- Pratiwi, H., and Dwi, S., 2015, Evaluasi Peresepan Antibiotik Pasien Infeksi Saluran Kemih Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Roemani Semarang, *Prosiding Seminar Nasional*, Universitas Wahid Hasyim, Semarang, 89.
- Rachmawati, Y., 2014, Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Gastroenteritis Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit “X” Periode Januari – Juni 2013, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah, Surakarta.

- Rantucci, M.J., 2007, *Komunikasi Apoteker-Pasien : Panduan Konseling Pasien*, EGC,Jakarta, 15.
- Sari, M., 2014, Studi Perbandingan Kepatuhan Penggunaan Antibiotik Di Apotek Bhumyamca II dan Tiara 2, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Unika Widya Mandala, Surabaya.
- Saryono and Anggraeni, M.D., 2013, *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan*, Nuha Medika, Yogyakarta, 90-91.
- Schnipper, J.L., Kirwin, J.L., Cotugno, M.C., Wahlstrom, S.A., Brown, B.A., Tarvin, E., Kachalia, A., *et al*, 2006, Role of Pharmacist Counseling in Preventing Adverse Drug Events After Hospitalization, *Archives of Internal Medicine*, **166**:565-571.
- Setiabudi, D., and Kiki, M., 2005, Demam Tifoid pada Anak Usia di bawah 5 Tahun di Bagian Ilmu Kesehatan Anak RS Hasan Sadikin Bandung, *Sari Pediatri*, **7** (1):9-14.
- Shuangmei, T.M.B., Jiaqian, P.B., Shan, L.M.B., and Jing, T., 2018, Patient compliance with antimicrobial drugs: A Chinese survey, *American Journal of Infection Control*, **46**:25-29.
- Siregar, 2006, *Sikap Kepatuhan Dalam Tindakan*, Mitra Media, Jakarta, 22-23.
- Suherman, 2012, *Media Pembelajaran Berbasis Komputer*, Rineka Cipta, Jakarta, 21.
- Syamsuni, 2007, *Ilmu Resep*, EGC, Jakarta, 21-56.
- Tamayanti,W.D., Windrianita, D.M., and Dewi, D.M., 2016, Penggunaan Antibiotik Di Dua Apotek Di Surabaya: Identifikasi Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Pasien, *Pharmaciana*, **10** (2):155-162.
- Tjahyadi, Y.E., 2013, Studi Pelaksanaan Pelayanan Informasi Obat di Rumah Sakit X Surabaya, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, **2** (1):1-22.

- Utami, E.R., 2011, Antibiotika, Resistensi, dan Rasionalitas Terapi, *Skripsi*, Fakultas Sains dan Teknologi UIN Maliki, Malang.
- Waszak, P.M., Wioleta, K.W., and Alicja, K., 2018, The spread of medical fake news in social media - the pilot quantitative study, *Health Policy and Technology*, **3** (2):1-17.
- Wibowo, M.I.N.A., Anjar, M.K., Umu, K., Rani, I.A.D., and Rahmawati, K.D., 2016, Tingkat Kepuasan Pasien Terhadap Kinerja Apoteker Puskesmas Di Tiga Kabupaten: Purbalingga, Banjarnegara dan Cilacap Tahun 2015, *Pharmacy*, **13** (1):46-70.
- Wijayanti, A., and Eni, W., 2014, Evaluasi Peresepan Antibiotik Pada Pasien Dewasa Di Puskesmas Banguntapan 1 Bantul Yogyakarta, *CERATA Journal Of Pharmacy Science*, **1**:19-33.
- Yudha, 2013, Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pneumonia Dengan Metode Gyssens Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Dokter Moewardi Surakarta Tahun 2013, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah, Surakarta.
- Yunita, T., 2017, Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pasien Infeksi Saluran Kemih Di Instalasi Rawat Inap RS Bethesda Yogyakarta Tahun 2015, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Zanichelli, V.G., Gyseeens, I.C., Palcevski, V.V., Monnier, A.A., Benic, M.S., Harbarth, S., Hulscher, M., *et al*, 2018, Patient-related determinants of antibiotic use: a systematic review, *Clinical Microbiology and Infection*, **4** (31):1-20.