

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek Megah Terang yang dilaksanakan tanggal 3 Oktober 2022 hingga 5 November 2022 dapat memberikan pengalaman dan pengetahuan yang baru bagi mahasiswa program studi profesi apoteker. Mahasiswa dapat secara langsung melihat serta berlatih dalam melakukan kegiatan dan pelayanan kefarmasian di apotek yang berlandaskan kode etik dan peraturan perundang-undangan yang berlaku. Dari hasil kegiatan PKPA dapat disimpulkan beberapa hal yaitu:

1. Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilaksanakan di Apotek Megah Terang dapat memberikan pemahaman kepada mahasiswa apoteker tentang tanggung jawab dan peran apoteker di dalam pelayanan kefarmasian di apotek.
2. Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilaksanakan di Apotek Megah Terang dapat menjadi bekal untuk calon apoteker dalam memberikan gambaran yang nyata tentang dunia kerja di apotek. Mahasiswa diberi kesempatan untuk berlatih dan mempelajari hal-hal baru hal tersebut akan membuat calon apoteker menjadi lebih percaya diri karena mendapatkan pengetahuan baru dari kegiatan selama PKPA di apotek dan dapat mengaplikasikan teori yang sudah didapatkan ketika berada di lapangan.

B. SARAN

Saran yang dapat diberikan selama menjalani PKPA di Apotek Megah Terang sebagai berikut:

1. Mahasiswa apoteker dapat lebih sering berlatih cara berkomunikasi dengan pasien, membekali diri dengan cukup terkait obat-obatan dan menggali informasi kepada pasien serta memberikan konseling kepada pasien dengan tepat.
2. Apoteker diharapkan dapat melakukan pelayanan *home pharmacy care* untuk menunjang keberhasilan terapi terutama pada pasien geriatri dan pasien dengan penyakit kronis.

DAFTAR PUSTAKA

- Blake, G.J. and Loeb, S. (eds). 1992. Physician's 1992 Drug Handbook. United States: Springhouse Corporation.
- Baker, E., 2021, Is There a Safe and Effective Way to Wean Patients Off Long-Term Glucocorticoids?, *British Pharmacological Society*, **87**: 12-22.
- BNF 80, 2020, British National Formulary, London: BMJ Group.
- Brayfield, A., 2014. Martindale The Complete Drug Reference 38th Edition. Pharmaceutical Press, London.
- Callan, M. (eds), 2012, The Rheumatology Handbook. Singapore: Imperial College Press.
- Carcione, D. *et al.*, 2021, Old and New Beta-Lactamase Inhibitors: Molecular Structure, Mechanism of Action, and Clinical Use, *Antibiotics*, **10**: 995.
- Komalasari, V., 2020, Tanggung Jawab Apoteker dalam Pelayanan Obat Dengan Resep Dokter, *Jurnal Poros Hukum Padjadjaran*, **1(2)**: 226 - 245.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2011, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 889 Tahun 2011 tentang Registrasi, Izin Praktik dan Izin Kerja Tenaga Kefarmasian.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2016, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2009, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2009, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2014, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2017, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 tentang Apotek.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2018, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2018 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi secara Elektronik Sektor Kesehatan.

- Rahmanian-Devin, P., Rahimi, V. B., Jaafarim M. R., Golmohammadzadeh, S., Sanei-far, Z. and Askari, V. R. 2021, Noscapine an Emerging Medication for Different Disease: A Mechanistic Review, *Journal Hindawi*.
- Reddymasu, S.C., Soykan, I. and McCallum, R.W. 2007, Domperidone: Review of Pharmacology and Clinical Applications in Gastroenterology, *Journal of the American College of Gastroenterology*, **102(9)**: 2036-2045.
- Rida, P. C. G., LiVecche, D., Ogden, A., Zhou, J. and Aneja, R. 2015, The Noscapine Chronicle: A Pharmaco-Historic Biography of the Opiate Alkaloid Family and its Clinical Applications, *Medicinal Research Review*, **35(5)**: 1072-1096.
- Roy, J. 2011, *An Introduction to Pharmaceutical Sciences: Production, Chemistry, Techniques and Technology*. United Kingdom: Elsevier Science.
- Scott, W. and McGrath, D. 2009, *Nursing Pharmacology Made Incredibly Easy*, United Kingdom: Lippincott Williams & Wilkins.
- Starlin, R. 2005, *The Washington Manual Infectious Diseases Subspecialty Consult*, United Kingdom: Lippincott Williams & Wilkins.
- Sukarmin, 2015, Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kadar Asam Urat dalam Darah Pasien Gout di Desa Kedungwinong Sukolilo Pati, *University Research Coloquium*, ISSN 2407-9189.
- Zambroski, C. H., Lutz, R. M., Visovsky, C. G. 2022. *Edmunds Pharmacology for the Primary Care Provider - E-Book*. United States: Elsevier Health Sciences.