

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

Setelah melakukan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek Megah Terang yang dilaksanakan mulai tanggal 18 oktober 2021 hingga 20 november 2021, dapat disimpulkan bahwa Praktek Kerja Profesi Apoteker ini telah :

5.1 Kesimpulan

1. Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang telah dilakukan di apotek Megah Terang membuat calon apoteker memahami tentang peran nyata dan tanggung jawab apoteker dalam melakukan pelayanan kefarmasian di apotek. Hal ini bertujuan agar pelayanan kefarmasian di apotek yang berorientasi pada pasien dapat berjalan dengan efektif dan efisien.
2. PKPA yang telah dilakukan di apotek Megah Terang membekali calon apoteker dengan ketrampilan, wawasan dan pengalaman praktis untuk melakukan pekerjaan kefarmasian di apotek dalam berhadapan dengan pasien secara langsung. Pelayanan dilakukan kepada pasien swamedikasi dan resep yang disertai dengan memberikan KIE sesuai kebutuhan.
3. PKPA di apotek Megah Terang telah memberikan kesempatan kepada calon apoteker untuk melihat dan mempelajari strategi dan kegiatan-kegiatan yang dapat dilakukan dalam rangka pengembangan praktek farmasi komunitas di apotek. Hal yang dipelajari mulai dari tata cara pendirian apotek, pengelolaan apotek, pengelolaan keuangan dan pengelolaan sumber daya manusia yang ada.
4. PKPA di apotek Megah Terang telah membantu dalam mempersiapkan calon apoteker dalam memasuki dunia kerja sebagai tenaga farmasi yang profesional.

5. Calon apoteker harus mempersiapkan diri dengan memperkaya dan mengembangkan ilmu pengetahuan yang bersangkutan dengan profesinya.
6. PKPA di apotek Megah Terang telah memberikan gambaran nyata kepada calon apoteker tentang permasalahan pekerjaan kefarmasian di apotek. Setiap pelayanan kefarmasian yang ada di apotek Megah Terang selalu diawasi oleh apoteker, mulai dari perencanaan, pengadaan, penerimaan, penyimpanan, pendistribusian, pemusnahan serta monitoring penggunaan obat pada pasien.

5.2 Saran

1. Sistem penyimpanan obat sebaiknya menerapkan system LASA dan diberikan stiker LASA
2. Sebaiknya untuk penyimpanan obat-obat tertentu dan prekursor dibedakan dengan sediaan lainnya.

DAFTAR PUSTAKA

- Aberg, J.A., Lacy, C.F., Armstrong, L.L., Goldman, M.P, and Lance, L.L., 2008, *Drug Information Handbook*, 17th edition, Lexi-Comp for the American Pharmacists Association.
- BNF, 2015, British National Formulary 70th Edition, BMJ Publishing Group, London.
- BNF, 2020, British National Formulary 79th Edition, BMJ Publishing Group, London.
- Drugbank, 2021, DrugBank Online <https://go.drugbank.com>. Diakses pada November 2021
- Lacy, C.F. et al. 2009. *Drug Information Handbook* 17th Edition. American Pharmacist Association, USA.
- McEvoy, G.K., 2011, *AHFS Drug Information*, American Society of Health System Pharmacist, Maryland.
- National Library of Medicine, 2021, Pubchem, [Online]. <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov>. Pharmaceutical Press.
- Parhan dan Gulo, A., Y., 2019, Pengaruh Kecepatan Pembentukan Tukak Lambung terhadap Pemberian Berbagai Golongan NSAID pada Tikus Jantan, *Jurnal Farmasi*, 1(1): 8-17.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 889/Menkes/Per/V/2011 Tentang *Registrasi, Izin Praktik, Dan Izin Kerja Tenaga Kefarmasian*. Jakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 Tentang *Standar Kegiatan Usaha dan Produk pada Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Kesehatan*, Jakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2015 tentang *Peredaran, Penyimpanan, Pemusnahan dan Pelaporan Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Farmasi*. Jakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 Tentang *Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Jakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 Tentang *Apotek*, Jakarta.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2009 tentang *Pekerjaan Kefarmasian*, Jakarta.
- Pusat Informasi Obat Nasional (PIO Nas). Diakses pada November 2021. pionas.pom.go.id.
- Shann, Frank. 2017, *Drug Dose* 16 th Edition, Intensive Care Unit Royal Children's Hospitals Parkville, Victoria 3052, Australia.

Sweetman, S.C., 2009, Martindale: The Complete Drug Reference 36 th ed.,
Pharmaceutical Press, London.
Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang
Kesehatan, Jakarta.