

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil kegiatan Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang telah dilakukan pada tanggal 18 Oktober sampai dengan 20 November 2021 di Apotek Alba Medika didapatkan kesimpulan sebagai berikut :

1. Apotek merupakan sarana untuk melakukan pelayanan kesehatan masyarakat yang meliputi pekerjaan kefarmasian dan penyaluran perbekalan kefarmasian.
2. Apoteker memiliki peran, fungsi dan tanggung jawab yang sangat penting di apotek salah satunya dibidang pelayanan dan managerial apotek
3. Bagi calon apoteker, praktek kerja profesi apoteker ini telah memberikan pengetahuan, pengalaman dan ketrampilan praktis mengenai cara pengelolaan obat (mulai dari perencanaan, pengadaan, penerimaan, penataan, peracikan, penyimpanan, serta pencatatan) dan pelayanan kefarmasian baik pelayanan resep maupun pelayanan non resep, serta pengalaman dalam memberikan komunikasi, informasi, dan edukasi (KIE) kepada pasien
4. PKPA sangat bermanfaat dalam memberikan pengetahuan dan pengalaman baru untuk bekal para calon apoteker untuk menghadapi dunia kerja.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil kegiatan Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang telah dilakukan pada tanggal 18 Oktober sampai dengan 20 November 2021 di Apotek Alba Medika didapatkan kesimpulan sebagai berikut :

1. Sebelum memulai kegiatan PKPA, mahasiswa calon apoteker sebaiknya membekali diri dengan mempelajari kembali mengenai undang-undang kefarmasian dan manajemen apotek, agar lebih kompeten dalam menjalankan tugas selama PKPA.
2. Mahasiswa calon apoteker seandainya lebih berperan aktif dalam pelaksanaan PKPA agar dapat menggali informasi yang penting di apotek agar dapat memperoleh pengetahuan dan pengalaman yang maksimal.

DAFTAR PUSTAKA

- Awad, K., *et al.*, 2017, Effects of morning vs evening statin administration on lipid profile: An systematic review and meta-analysis, *Journal of clinical lipidology*, Zagazig University, Egypt.
- Basit, A., Riaz, M., Fawwad, A., 2012, Glimepiride: evidence-based facts, trends, and observations, *Vascular Health and Risk Management*, Baqai Institute of Diabetology and Endocrinology, Pakistan.
- BNF, 2021, *British National Formulary 81th Edition*, Pharmaceutical Press, London, UK.
- Brayfield, 2014, *Martindale The Complete Drug Reference*, ed 38th, The Pharmaceutical Press, London.
- Drugbank, 2021, Acetylsalisilate, Bromhexine, Methylprednisolone, Drugbank.ca, Diakses: 11 November 2021.
- Finkel, R., *et al.*, 2009, *Lippincott's Illustrated Reviews: Pharmacology* 4th edition, Philadelphia: Wolters Kluwer.
- Lacy, F. C. *et al.*, "Drug Information Handbook 20th ed". American Pharmacist Association, New York. (2011): Print.
- McEvoy, G.K., 2011, *AHFS Drug Information*, American Society of Health System Pharmacists, Maryland.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2009, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2011, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 889/MENKES/PER/V/2011 Tentang Registrasi, Izin Praktik, dan Izin Kerja Tenaga Kefarmasian, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2016, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2017, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 tentang Apotek, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2018, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 26 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik Sektor Kesehatan, Kemenkes RI, Jakarta.

Pallavi, H, M., *et al.*, 2021, Design, docking, synthesis, and characterization of novel *N'*(2-phenoxyacetyl) nicotinohydrazide and *N'*(2-phenoxyacetyl) isonicotinohydrazide derivatives as anti-inflammatory and analgesic agents, *Journal of Molecular Structure*, Adichunchanagiri University, India.

Presiden Republik Indonesia, 2009, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan, Presiden Republik Indonesia, Jakarta.

Shann, F., 2017, *Drug Doses 17th Edition*, Department of Pediatrics, University of Melbourne, Australia.