

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang telah dilaksanakan di Apotek Alba Medika selama 5 minggu, mulai dari tanggal 02 Mei - 03 Juni 2023 dapat disimpulkan berikut:

1. Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilaksanakan di Apotek Alba Medika memberikan gambaran kepada calon apoteker mengenai pelaksanaan pekerjaan kefarmasian yang profesional di bidang pengadaan sediaan kefarmasian sesuai standar yang berlaku.
2. Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilaksanakan di Apotek Alba Medika memberikan kesempatan kepada calon apoteker untuk melakukan pelayanan kefarmasian yang profesional sesuai standar dan kode etik kefarmasian.
3. Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilaksanakan di Apotek Alba Medika membantu calon apoteker untuk semakin mengembangkan diri secara terus menerus dan meningkatkan kompetensi, serta dengan didasari nilai keutamaan Peduli, Komit dan Antusias (PEKA), baik dari segi pengetahuan, keterampilan, *soft skills* dan afektif untuk melaksanakan pekerjaan keprofesiannya demi keluhuran martabat manusia.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang telah dilaksanakan secara luring di Apotek Alba Medika selama lima minggu (02 Mei – 03 Juni 2022), terdapat beberapa saran antara lain :

1. Mahasiswa calon apoteker sebaiknya mempersiapkan diri dengan baik sebelum melaksanakan praktik kerja di apotek seperti menambah wawasan, pengetahuan, dan keterampilan yang cukup tentang obat-obatan yang umum atau sering digunakan oleh masyarakat agar dapat memberikan informasi yang tepat kepada pasien.
2. Mahasiswa calon apoteker hendaknya berperan aktif dalam melaksanakan semua kegiatan PKPA agar dapat memperoleh banyak informasi dan pengalaman yang kiranya berguna untuk kehidupan dunia kerja di masa yang akan datang.

DAFTAR PUSTAKA

- American Pharmacists Association. 2014, *Drug Information Handbook with International Trade Names 23th Edition*, Lexicomp, US.
- Brayfield, A., 2014, *Martindale The Complete Drug Reference 38th Edition*, Pharmaceutical Press, London.
- British National Formulary (BNF), 2022, *British National Formulary 83 March-September 2022*, Royal Pharmaceutical Society, London.
- Cazan, D. *et al.* 2018, Safety of Ambroxol In The Treatment of Airway Diseases In Adult Patients, *Expert Opinion On Drug Safety*, **17(12)**, hal. 1211–1224.
- DiPiro, J.T., *et al.* 2020, *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach, Eleventh Edition*, McGrawHill
- Drini, M. 2017, Peptic Ulcer Disease and Non-Steroidal Anti-Inflammatory Drugs, *Australian Prescriber*, **40(3)**, hal. 91–93.
- Katzung, B. G., 2015, *Basic & Clinical Pharmacology 9th Edition*, McGrawHill Education, New York
- Kepmenkes, 1993, Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 924 Tahun 1993 *tentang Daftar Obat Wajib Apotek No. 2*
- Kepmenkes, 1993, Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 925 Tahun 1993 *tentang Perubahan Golongan Obat Wajib Apotek No.1*
- Kepmenkes, 1999, Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1176 Tahun 1999 *tentang Daftar Obat Wajib Apotek No.3*
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2021 *tentang Perubahan Penggolongan, Pembatasan, dan Kategori Obat*
- Lee, J. K. *et al.* 2018, Alleviation of Ascorbic Acid-Induced Gastric High Acidity By Calcium Ascorbate In Vitro and In Vivo, *Korean Journal of Physiology and Pharmacology*, **22(1)**, hal. 35–42.
- McEvoy, G. K. 2011, *AHFS Drug Information Essentials*, American Society of Health-System Pharmacist, Bethesda.
- McIver, L. A. dan Siddique, M. S. 2022, Atorvastatin, *xPharm: The Comprehensive Pharmacology Reference*, hal. 1–6.
- Nakhaee, S. dan Mehrpour, O. 2023, *Chlorpheniramine, Reference Module*

in Biomedical Sciences. Elsevier.

- PerBPOM, 2016, *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 7 tahun 2016 tentang Pedoman Pengelolaan Obat-Obat Tertentu yang Sering Disalahgunakan*, Jakarta: Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- PerBPOM, 2019, *Peraturan Badan POM Nomor 10 Tahun 2019 tentang Pedoman Pengelolaan Obat-Obat Tertentu yang Sering Disalahgunakan*, Jakarta: Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- PerBPOM, 2021, *Peraturan Badan POM Nomor 24 Tahun 2021 tentang Pengawasan Pengelolaan Obat, Bahan Obat, Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Farmasi di Fasilitas Pelayanan Kefarmasian*, Jakarta: Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- PerBPOM, 2019, *Peraturan Badan POM Nomor 32 Tahun 2019 tentang Persyaratan Keamanan dan Mutu Obat Tradisional*, Jakarta: Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan
- PerMenKes, 2014, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2014 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- PerMenKes, 2021, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Kesehatan*, Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- PerMenKes, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- PerMenKes, 2021, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2021 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Klinik*, Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- PerMenKes, 2021, *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 5 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko*, Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- Pertiwi, Suwendar dan Yuniarni, U. 2018, *Prosiding Farmasi Survei Gambaran Swamedikasi Batuk pada Balita di Wilayah Kelurahan Lebakgede Kecamatan Cobleng Kota Bandung, Prosiding Farmasi*,

4(1), hal. 192–199.

UU RI, 2014, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan.

U.S. Pharmacopeia. *The United States Pharmacopeia, 2021, USP 44/The National Formulary, NF 39*, The United States Pharmacopeial Convention, Rockville.

Wido Mukti, A. *et al.* 2022, *Penggolongan Obat*, Global Eksekutif Teknologi, Indonesia.