

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kegiatan Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek Alba Medika yang telah terlaksana dari tanggal 02 Oktober 2023 hingga 04 November 2023 dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di apotek dapat meningkatkan pemahaman calon apoteker mengenai peran, fungsi, dan tanggung jawab dalam mengelola sediaan farmasi dan praktik pelayanan kefarmasian di apotek.
2. PKPA di apotek dapat memberikan kesempatan pada calon apoteker untuk melihat dan mempelajari strategi serta kegiatan yang dapat dilakukan dalam rangka pengembangan praktik farmasi komunitas di apotek.
3. PKPA di apotek dapat membekali calon apoteker agar memiliki wawasan, pengetahuan, ketrampilan, dan pengalaman praktis untuk melakukan pekerjaan kefarmasian di apotek.
4. PKPA di apotek dapat memberikan gambaran nyata mengenai permasalahan pekerjaan kefarmasian di apotek saat mempraktikkan peran, fungsi, posisi, dan tanggung jawab apoteker dalam memberikan pelayanan kefarmasian.
5. PKPA di apotek memiliki tujuan untuk mempersiapkan calon apoteker dalam memasuki dunia pekerjaan sebagai tenaga kefarmasian yang profesional.

5.2 Saran

Saran yang dapat disampaikan setelah melaksanakan Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek Alba Medika, antara lain:

1. Mahasiswa calon apoteker diharapkan meningkatkan pengetahuan terkait pelayanan kefarmasian di apotek.
2. Mahasiswa calon apoteker diharapkan meningkatkan kemampuan berkomunikasi dengan pasien.
3. Mahasiswa calon apoteker diharapkan lebih aktif dan tanggap selama melaksanakan kegiatan PKPA sehingga dapat menambah wawasan, pengetahuan, dan ketrampilan dalam mengelola apotek.
4. Mahasiswa calon apoteker diharapkan dapat mempelajari berbagai macam obat dari kelas terapi agar memiliki pengetahuan yang luas.

DAFTAR PUSTAKA

- AlWorafi, Y.M. 2020, *Drug Safety in Developing Countries Achievements and Challenges*, Academic Press, London.
- Andika, M., Hasanah, R., Ariny, S., dkk 2023, *Kardiovaskular: Hipertensi, Stroke, Anemia, Aritmia, Dislipidemia*, Penerbit Adam, Jawa Barat.
- Arcangelo, V.P. and Peterson, A.M. 2006, *Pharmacotherapeutics for Advanced Practice: A Practical Approach*, Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia.
- Baxter, K., 2010, *Stockley's Drug Interactions 9th Edition*, Pharmaceutical Press, London.
- BNF, 2022, *British National Formulary 84*, Royal Pharmaceutical Society, London.
- Brayfield, A., 2014, *Martindale: The Complete Drug Reference 38th ed.*, Pharmaceutical Press, London.
- Brunton, L.L., Dandan, R., Knollmann, B.C. 2018, *Goodman & Gilman's: The Pharmacological Basics of Therapeutics 13th ed*, McGraw Hill Education, California.
- Chandira, R.M. and Beulah, J. 2023, *Pharmacology I*, Thakur Publication, Jankipuram.
- Departemen Kesehatan RI, 2007, *Pedoman Penggunaan Obat Bebas dan Bebas Terbatas*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Dunbar, K.B. *Gastroenterology for The Internist*, Elsevier, Philadelphia.
- Esquinas, A.M. 2023, *Humidification in The Intensive Care Unit*, sec ed, Springer Nature, Switzerland.
- Gunawan, S.G. 2012, *Farmakologi dan Terapi edisi 5*, Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran-Universitas Indonesia, Jakarta.

- Hashmi, M.Z. 2020, *Antibiotics and Antimicrobial Resistance Genes*, Springer Nature, Switzerland.
- Hodgson, B.B. and Kizior, R.J. 2014, *Nursing Drug Handbook*, Elsevier Saunders, Missouri.
- Hu, D., Nguyen, T., Kim, M., *et al.*, 2010, *Evidence Based Cardiology Practice*, People's Medical Publishing House, Shelton.
- Katzung, B.G. 2018, *Basic Clinical Pharmacology*, 14th ed, Mc Graw Education, North America.
- Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan, 2019, *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 32 Tahun 2019 tentang Persyaratan Keamanan dan Mutu Obat Tradisional*, Badan Pengawas Obat dan Makanan, Jakarta.
- Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan, 2021, *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 4 Tahun 2021 tentang Mekanisme Monitoring Efek Samping Obat Tradisional dan Suplemen Kesehatan*, Badan Pengawas Obat dan Makanan, Jakarta.
- Maithani, M., Bansal, P., 2019, *Development of Novel Stability Indicating Methods Using Liquid Chromatography*, Springer, Singapore.
- McCuisition, L.E., Dimaggio, K.V., Winton, M.B., Yeager, J.J. 2021, *Pharmacology: A Patient Centered Nursing Process Approach*, ed 10, Elsevier, Missouri.
- McEvoy, G.K., 2011, *AHFS Drug Information*, American Society of Health System Pharmacists, Maryland.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 1983, *Surat Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2380/A/SK/83 tentang Tanda Khusus untuk Obat Bebas dan Obat Bebas Terbatas*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 1993, *Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 925/Menkes/Per/X/1993 tentang Daftar Perubahan Golongan Obat No. 1*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 1997, *Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1527/Menkes/SK/XII/1997 tentang Daftar Perubahan Golongan Obat No. 2*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 1999, *Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1527/Menkes/SK/X/1999 tentang Daftar Perubahan Golongan Obat No. 3*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2000, *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 949/Menkes/Per/IV/2000 tentang Penggolongan Obat berdasarkan Jenis dan Penandaan*, 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 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 Pemerintah Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 tentang Apotek*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2019, *Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2021, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 tahun 2021 tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk pada Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Kesehatan*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2021, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2021 tentang Perubahan Penggolongan, Pembatasan, dan Kategori Obat*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2023, *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 5 Tahun 2023 tentang Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Farmasi*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Neal, M.J., 2016, *Medical Pharmacology at A Glance, 8th Edition*, Wiley Blackwell, London.
- Oparil, S. and Weber, M.A., 2005, *Hypertension: A Companion to Brenner and Rector's The Kidney 2nd*, Elsevier Saunders, Philadelphia.
- Porth, C.M. and Matfin, G. 2009, *Pathophysiology: Concepts of Altered Health States, ed. 8*, Lippincott Williams & Wilkins, China.
- Presiden Republik Indonesia, 2023, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 tentang Kesehatan*, Presiden Republik Indonesia, Jakarta.
- Seto, S., Yunita, N., dan Lily, T, 2015, *Manajemen Farmasi Lingkup Apotek, Farmasi Rumah Sakit, Industri Farmasi, Pedagang Besar Farmasi*, edisi 4, Juniar Moechtar (Ed), Airlangga University Press, Surabaya.

Sullivan, K. 2010, *Nurse's Drug Handbook, ninth ed*, Jones and Bartlett Publishers, United States of America.

USP, 2023, *The United States Pharmacopeia, Ed. 46th*, United States Pharmacopeial Convention Inc., United States.

Washabau, R.J. and Day, M.J. 2013, *Canine and Feline Gastroenterology*, Saunders Elseviers, USA.