

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang diperoleh setelah melaksanakan kegiatan Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek Anugerah mulai tanggal 2 Oktober hingga 4 November 2023, adalah dapat:

1. Melakukan pekerjaan kefarmasian yang professional di bidang pembuatan, pengadaan, hingga distribusi sediaan kefarmasian sesuai standar.
2. Melakukan pelayanan kefarmasian yang professional di Apotek.
3. Mengembangkan diri berdasarkan reflektif dengan didasari nilai keutamaan Peduli, Komit, Antusias (PEKA) dan nilai-nilai katolisitas, baik dari segi pengetahuan, ketrampilan, softskills dan afektif untuk melaksanakan pekerjaan keprofesian demi keluhuran martabat manusia.

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan selama melakukan Praktek Kerja Profesi Apoteker, yaitu:

1. Mahasiswa calon apoteker diharapkan dapat selalu mempersiapkan diri terlebih dahulu mengenai dasar pelayanan kefarmasian, undang-undang kefarmasian serta manajemen apotek.
2. Mahasiswa calon apoteker dapat mengimplementasikan teori- teori yang diperoleh saat dibangku kuliah serta membandingkan ilmu yang diperoleh dengan keadaan dilapangan guna memperoleh wawasan yang lebih luas.
3. Kegiatan pencatatan patient medication record (PMR) dan home pharmacy care harus lebih dijalankan lagi guna mencatat dan

memantau obat-obat yang diterima pasien demi perkembangan kesehatan pasien, serta membangun kepercayaan pasien terhadap pelayanan apoteker.

DAFTAR PUSTAKA

BNF, 2022, British National Formulary 83th edition, London: Pharmaceutical Press.

B POM RI. Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia No. 14 Tahun 2019 Tentang Bahan Tambahan Pangan.

Cahyaningsih, & Nasution, S. H. (2019). Skizofrenia Hebefrenik. *Jurnal Majority*, 8(1), 158–163.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019, *Petunjuk Teknis Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

McRae. M.P., 2008, High-dose folic acid supplementation effects on endothelial function and blood pressure in hypertensive patients: a meta-analysis of randomized controlled clinical trials, *Journal of Chiropractic Medicine* Vol (8): 15–24

McEvoy, Gerald K, *et al.* 2011, *AHFS Drug Information*, American Society of Health-System Pharmacist, Maryland, USA.

Medscape, 2023. Drug Interaction Checker. Diakses pada November 2023: <https://reference.medscape.com/drug-interactionchecker>

MIMS, 2023., MIMS Indonesia, diakses pada November 2023. <https://www.mims.com/indonesia>

Kirtane. M.V., Bhandari. A., Narang.P., Santani.R., Cinnarizine, *Indian J Otolaryngol Head Neck Surg* 71(Suppl 2): S1060–S1068

Okubo.Y, Shigoka.Y., Yamazaki.M., Tsuboi.R., 2011, Double dose of cetirizine hydrochloride is effective for patients with urticaria resistant: a prospective, randomized, non-blinded, comparative clinical study and assessment of quality of life, *Journal of Dermatological Treatment*. Vol (24): 153–160.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 tahun 2017 tentang Apotek, Jakarta: Peraturan Menteri Kesehatan RI.

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

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek, Jakarta: Peraturan Menteri Kesehatan RI