

BAB 4

KESIMPULAN DAN SARAN

4.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil kegiatan selama Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Puskesmas Kalijudan pada tanggal 28 April 2025 - 23 Mei 2025 dapat disimpulkan bahwa:

1. Kegiatan PKPA memberikan kesempatan bagi mahasiswa untuk melatih kemampuan bekerja dalam tim serta membangun jaringan profesional dengan sejawat dan tenaga kesehatan lainnya, baik dalam pengembangan usaha maupun dalam meningkatkan pelayanan kefarmasian bagi masyarakat secara lebih profesional.
2. Mahasiswa PKPA dapat mengetahui dan melakukan pekerjaan kefarmasian yang profesional di bidang pembuatan, pengadaan, hingga distribusi sediaan kefarmasian sesuai standar.
3. Mahasiswa PKPA mempelajari dan mampu melakukan pelayanan kefarmasian yang profesional di Puskesmas sesuai standar dan kode etik kefarmasian.
4. Mahasiswa PKPA mendapatkan wawasan, pengetahuan, pengalaman, keterampilan praktik dalam melakukan pelayanan kefarmasian di puskesmas.
5. Mahasiswa PKPA Dapat Mengembangkan diri secara terus-menerus berdasarkan proses reflektif dengan didasari nilai keutamaan Peduli, Komit dan Antusias (PEKA) dan nilai-nilai 4 katolisitas, baik dari segi pengetahuan, keterampilan, *softskills*, dan afektif untuk melaksanakan pekerjaan keprofesiannya demi keluhuran martabat manusia.

4.2 Saran

Saran yang dapat diberikan setelah para calon Apoteker melakukan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Puskesmas Kalijudan sebagai berikut.

1. Diharapkan Puskesmas Kalijudan dapat terus bekerja sama dengan Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya dalam pelaksanaan PKPA sehingga bisa membentuk apoteker yang kritis, proaktif, kreatif, dan kompeten.
2. Diharapkan Calon apoteker dapat mempersiapkan diri sebaik mungkin sebelum mengikuti PKPA di puskesmas, dengan memperkaya ilmu, mengasah keterampilan, dan membangun rasa percaya diri. Dengan persiapan yang matang, harapannya calon apoteker dapat menjalani PKPA dengan lebih lancar dan memberikan kontribusi yang maksimal.

DAFTAR PUSTAKA

- BNF, 2023, *BNF 85 March-September 2023*, BMJ Group and Pharmaceutical Press, London.
- BNFC, 2023, *BNF For Children (BNFC) 2022-2023*, BMJ Group and Pharmaceutical Press, London.
- Brayfield, A., 2014, *Martindale the Complete Drug Reference 38th Edition*. Pharmaceutical Press, London.
- Drugbank(2025).Drugbank:<https://go.drugbank.com/drugs/DB00406> Diakses pada 20 Mei 2025.
- John William McEvoy, Cian P McCarthy, Rosa Maria Bruno, etc , 2024, *ESC Guidelines for the management of elevated blood pressure and hypertension: Developed by the task force on the management of elevated blood pressure and hypertension of the European Society of Cardiology (ESC) and endorsed by the European Society of Endocrinology (ESE) and the European Stroke Organisation (ESO)*, European Heart Journal, Volume 45, Issue 38, 7 October 2024, Pages 3912–4018, <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehae178>
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2021, *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Hipertensi*, Jakarta
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2021, *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*, Jakarta
- Lacy, C. F., Amstrong, L. L., Goldman, P. M., and Lance, L. L. 2014, *Drug Information Handbook 23th Edition*. American Pharmacist Assosiation, USA.
- Lexicomp. (2014). *Drug information handbook with international trade names index* (23rd ed.). Hudson, OH: Lexicomp.
- Maison, D.P., 2022. *Tuberculosis pathophysiology and anti-VEGF intervention. Journal of Clinical Tuberculosis and Other Mycobacterial Diseases*, 27, p.100300. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.jctube.2022.100300>
- McEvoy, Gerald K., et al., 2022, *AHFS Drug Information*, American Society of Health-System Pharmacist, Bethesda, Maryland.
- Preston, C. L. 2015, *Stockley's Drug Interactions Pocket Companion 2015*. London: Pharmaceutical Press.
- Rutter, P., 2021, *Community Pharmacy Symptoms, Diagnosis and Treatment Fifth. Edition*, Elsevier, London.
- Sweetman, S. C. 2009, *Martindale The Complete Drug Reference Ed 36th*, The Pharmaceutical Press, London.
- Vasavada, A. and Sanghavi, D.K. 2023, 'Cyanocobalamin', StatPearls Publishing, diakses pada 20 Mei 2025, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK555964/>