

BAB 4

KESIMPULAN DAN SARAN

4.1 Kesimpulan

Setelah melaksanakan kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) Puskesmas yang dilaksanakan di Puskesmas Balongsari pada tanggal 13 April - 09 Mei 2026, sangat memberi manfaat bagi calon Apoteker sehingga dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Kegiatan PKPA ini telah menambah pemahaman Calon Apoteker mengenai peran, fungsi, serta tanggung jawab Apoteker dalam pelaksanaan pelayanan kefarmasian di Puskesmas.
2. Melalui kegiatan PKPA ini, calon apoteker memperoleh kesempatan untuk mempelajari cara berkomunikasi dan menjalin kerja sama dengan tenaga kesehatan lain yang bertugas di Puskesmas.
3. Kegiatan PKPA ini membekali Calon Apoteker dengan pengetahuan, keterampilan, sikap profesional, serta wawasan yang luas, sekaligus memberikan gambaran nyata mengenai berbagai permasalahan dan penyelesaian dalam praktik kefarmasian di Puskesmas.
4. Pelaksanaan PKPA di Puskesmas Balongsari mampu melatih serta meningkatkan kemampuan calon apoteker dalam memberikan pelayanan kefarmasian secara profesional di fasilitas kesehatan seperti puskesmas, sesuai dengan standar pelayanan dan kode etik kefarmasian.

4.2 Saran

Saran yang dapat diberikan setelah calon Apoteker melaksanakan Praktek Kerja Profesi Apoteker di Puskesmas Balongsari adalah sebagai berikut:

1. Calon Apoteker diharapkan dapat terus meningkatkan pengetahuan dibidang kefarmasian serta mengasah kemampuan komunikasi guna menumbuhkan rasa percaya diri dalam memberikan pelayanan komunikasi, informasi, dan edukasi (KIE) kepada masyarakat secara tepat, jelas, dan mudah dipahami.
2. Calon Apoteker perlu meningkatkan pemahaman terkait sistem manajemen puskesmas agar mampu memahami proses pengelolaan puskesmas secara optimal dan mendukung pelaksanaan yang efektif.

3. Calon Apoteker perlu mempelajari, memahami, serta mengikuti perkembangan peraturan perundang - undangan di bidang kefarmasian yang berlaku sebagai pedoman dalam menjalankan praktik profesi secara profesional.

DAFTAR PUSTAKA

- BNF, 2023, BNF 85 March - September 2023, BMJ Group and Pharmaceutical Press, London.
- BNF for Children, 2022, BNF for Children September 2022-2023. BMJ. Group and The Royal Pharmaceutical Society: London.
- Bushnell, C. et al., 2024. 2024 Guideline for the Primary Prevention of Stroke: A Guideline From the American Heart Association/American Stroke Association. *Stroke*, 55(1), pp.e1–e59. <https://www.ahajournals.org/doi/10.1161/STR.0000000000000457>
- Brayfield, A., 2014. Martindale: The Complete Drug Reference, 38th Ed. London: Pharmaceutical Press.
- DiPiro, J. T., Talbert, R. L., Yee, G. C., Matzke, G. R., Wells, B. G., & Posey, L. M. (Eds.), 2023, *Pharmacotherapy: A pathophysiologic approach* (12th ed.). McGraw-Hill Education.
- Katzung, B.G., 2023. *Basic and Clinical Pharmacology*. 16th ed. New York: McGraw-Hill Education.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2012). *Pedoman Pengendalian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) dan MTBS (Manajemen Terpadu Balita Sakit)*. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2016, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2022. *Kebijakan Program Imunisasi Nasional*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2023. *Pedoman Praktis Manajemen Imunisasi Puskesmas*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Lexicomp, 2014. *Drug Information Handbook with International Trade Names Index* (A. H. Corbett, W. J. Dana, M. A. Fuller, J. C. Gallagher, J. A. Golembiewski, J. P. Gonzales, J. F. Lowe, A. Rybarczyk, J. Snoke, & S. Young, Eds.; 23rd ed.). American Pharmacists Association.
- McEvoy, Gerald K., et al., 2011, *AHFS Drug Information*, American Society of Health-System Pharmacist, Bethesda, Maryland.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia, 2021, *Konsensus pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: PERKENI.
- Sweetman S., 2009, Martindale: The Complete Drug Reference, 36th Ed. London: Pharmaceutical Press.
- WHO, 2025. *Stroke*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/stroke> (Diakses 01 Mei 2026).