

BAB 5

SARAN

5.1 Saran

Berdasarkan kegiatan PKPA di Puskesmas Balas Klumprik, beberapa saran yang dapat dilakukan di PKPA selanjutnya adalah:

1. Mahasiswa yang melaksanakan PKPA dapat mempertahankan sikap aktif, antusias, dan senantiasa berpartisipasi dalam setiap kegiatan yang dilakukan di Puskesmas agar memperoleh wawasan yang optimal.
2. Kerjasama antara institusi dan Puskesmas diharapkan terus berlanjut karena dapat memberikan pengalaman praktik yang sangat bermanfaat bagi mahasiswa calon apoteker.
3. Puskesmas dapat mempertahankan kualitas pelayanan kefarmasian yang sudah baik terutama dalam pelayanan resep, konseling, dan edukasi pasien. Pelaksanaan promosi kesehatan sudah berjalan baik dan dapat terus ditingkatkan agar memperluas masyarakat yang memperoleh edukasi.

DAFTAR PUSTAKA

- American Society of Health-System Pharmacists. (2011). *AHFS Drug Information 2011*. Bethesda, MD: American Society of Health-System Pharmacists.
- American Pharmacists Association (2012) *Drug Information Handbook: A Comprehensive Resource for all Clinicians and Healthcare Professionals*. Edisi ke-21. Hudson, Ohio: Lexi-Comp
- Brunton, L. L., Hilal-Dandan, R., & Knollmann, B. C. (Eds.). (2018). *Goodman & Gilman's: The pharmacological basis of therapeutics* (13th ed.). McGraw-Hill Education.
- Carlson, B. K. (2020). Tatalaksana Demam pada Anak. *Cermin Dunia Kedokteran*, 47(9), 698-702.
- DrugBank Online (2026) *DrugBank Database*. Retrieved May from <https://go.drugbank.com>
- Drugs.com. (n.d.). *Drugs.com drug information database*. Retrieved May, 2026, from <https://www.drugs.com/>
- Eccles, R. (2023). Common cold. *Frontiers in Allergy*, 4, 1224988. <https://doi.org/10.3389/falgy.2023.1224988>
- Gunawan, S. G. (Ed.). (2016). *Farmakologi dan Terapi* (6th ed.). Jakarta, Indonesia: Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Ikatan Dokter Anak Indonesia (2017) *Jadwal Imunisasi Anak Usia 0–18 Tahun Rekomendasi Ikatan Dokter Anak Indonesia Tahun 2017*. Jakarta: Badan Penerbit IDAI.
- Joint Formulary Committee. (2023). *British National Formulary* (85th ed.). London, England: BMJ Group and Pharmaceutical Press.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman nasional pelayanan klinis tatalaksana diabetes melitus tipe 2 dewasa. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2026.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran: Tata laksana hipertensi dewasa*. Jakarta, Indonesia: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2021 tentang Pedoman Penggunaan Antibiotik*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024). Pengelolaan limbah medis. Diakses Mei 2026, dari <https://kms.kemkes.go.id/pengetahuan/detail/66a1ecee13258959e4935054>
- Kennedy, D. O. (2016). B vitamins and the brain: Mechanisms, dose and efficacy—A review. *Nutrients*, 8(2), 68.

- Krinsky, D.L., Ferreri, S.P., Hemstreet, B., Hume, A.L., Newton, G.D., Rollins, C.J. dan Tietze, K.J. (eds) (2014) *Handbook of Nonprescription Drugs: An Interactive Approach to Self-Care*. Edisi ke-18. Washington, DC: American Pharmacists Association.
- MIMS Indonesia (2026) *MIMS Online Indonesia*; Retrieved May from <https://www.mims.com/indonesia>
- Medscape. (n.d.). *Drug reference*. Retrieved May, 2026, from <https://reference.medscape.com/drugs>
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2024) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 2024 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*
- Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia. (2019). *Konsensus penatalaksanaan hipertensi 2019*. Jakarta, Indonesia: Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. (2021). *Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia 2021*. Jakarta, Indonesia: PB PERKENI.
- Rizqoh, D., Asrinda, I., Prihatiningrum, A., Laudy, N. P., Nabila, A. B., & Avy A. H. (2025). Edukasi Pencegahan Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA). Banyumas: Wawasan Ilmu.
- Rizvi, S. A. A., Ferrer, G., Khawaja, U. A., & Sanchez-Gonzalez, M. A. (2022). Chlorpheniramine, an old drug with new potential clinical applications: A comprehensive review of the literature. *Current Reviews in Clinical and Experimental Pharmacology*, 12(10).
- National Institutes of Health. (2023). *Ascorbic Acid (Vitamin C)*. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing.
- National Institutes of Health. (2025). *Varicella-Zoster Virus (Chickenpox)*. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing.
- Sweetman, S.C. (ed.) (2009) *Martindale: The Complete Drug Reference*. Edisi ke-36. London: Pharmaceutical Press.
- Sweetman, S.C. (ed.) (2014) *Martindale: The Complete Drug Reference*. 38th edn. London: Pharmaceutical Press.
- United States Pharmacopeial Convention. (2024). <795> *Pharmaceutical Compounding—Nonsterile Preparations*. Dalam: United States Pharmacopeia 47 – National Formulary 42 (USP 47–NF 42). Rockville (MD): United States Pharmacopeial Convention.
- World Health Organization. (2024). Health-care waste. Diakses Mei 2026, dari <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/health-care-waste>