

BAB 4

KESIMPULAN & SARAN

Berdasarkan hasil kegiatan selama Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Puskesmas Kenjeran pada tanggal 08 April 2024 - 03 Mei 2024 dapat disimpulkan bahwa:

1. Kegiatan PKPA di Puskesmas Kenjeran dapat meningkatkan pemahaman para calon Apoteker mengenai tugas, fungsi, dan tanggung jawab Apoteker di Puskesmas.
2. Kegiatan PKPA di Puskesmas Kenjeran dapat meningkatkan pemahaman para calon Apoteker mengenai pengelolaan sediaan farmasi, Bahan Medis Habis Pakai (BMHP), dan alat kesehatan (alkes) yang dilakukan di Puskesmas.
3. Kegiatan PKPA di Puskesmas Kenjeran dapat meningkatkan kemampuan para calon Apoteker mengenai *patient care*, *compounding*, *dispensing*, monitoring efek samping obat, serta pelayanan informasi obat di Puskesmas.
4. Kegiatan PKPA di Puskesmas Kenjeran dapat mempersiapkan calon Apoteker dalam memasuki dunia kerja sebagai Apoteker profesional.

SARAN

Saran untuk kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Puskesmas Kenjeran selanjutnya adalah mahasiswa calon Apoteker dapat membekali diri mengenai kegiatan yang dilakukan di Puskesmas, meliputi kegiatan manajerial dan klinis, serta memahami cara penggunaan obat dan cara penyimpanan serta jenis vaksin.

DAFTAR PUSTAKA

- American Society of Health System Pharmacists, 2011, AHFS Drug Information, United States of America, AHFS, United States.
- Fish, D. N., 2023, Skin and soft-tissue infection, Dipiro, J. T., Yee, G. C., Posey, L. M., Haines, S. T., Nolin, T. D. and Ellingord, V., *Pharmacotherapy: A Pathophysiology Approach, 11th eds.*, McGraw Hill, United States of America.
- MacLaughlin, E. J., 2023, Hypertension, Dipiro, J. T., Yee, G. C., Posey, L. M., Haines, S. T., Nolin, T. D. and Ellingord, V., *Pharmacotherapy: A Pathophysiology Approach, 12th eds.*, McGraw Hill, United States of America, pp. 89-90.
- <https://reference.medscape.com/>
- Indonesia, I. D. A., 2017, Rekomendasi Diagnosis Dan Tata Laksana Batuk Pada Anak. *Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia*, 138-139.
- Katzung, B. G., 2018, *Basic & Clinical Pharmacology, 14th eds.*, McGraw Hill, United States.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 tahun 2019 tentang Puskesmas, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019, Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Mulat, T. C., 2018, Studi Kasus Pada Pasien Dengan Masalah Kesehatan Ispa Dikelurahan Barombong Kecamatan Tamalate Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 7(2), 210-213.
- Nasution, B. A., Ismunandar, H., Wintoko, R., Hadibrata, E. dan Djausal, A. N., 2022, Furunkel dan karbunkel: Etiologi, manifestasi klinis, diagnosa, tatalaksana, *Jurnal Medika Malahayati*, 7(2): 337-343.
- Nurfadhila, L., Rahmawati, M., Nibullah, S. G., & Windari, W., 2023, Analisis senyawa acetaminophen dalam sampel biologis dengan berbagai macam metode. *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, 1221-1237.
- Pagana, K. D., Pagana, T. J. and Pagana, T. N., 2019, *Mosby's Diagnostic and Laboratory Test Reference, 14th eds.*, Elsevier, Missouri.
- Silbernagl, S. and Lang, F., 2000, *Color Atlas of Pathophysiology*, Thieme, New York.
- Stevens, D. L., Bisno, A. L., Chambers, H. F., Dellinger, E. P., Goldstein, E. J. C., Gorbach, S. L., Hirschmann, J. V., Kaplan, S. L., Montoya, J. G. and Wade, J. C., 2014, Practice guidelines for the diagnosis and management of skin and soft tissue

infections: 2014 update by the Infectious Diseases Society of America, *ISDA Guideline*, **59**: 1-43.

Sweetman, S. C., 2014, *Martindale the Complete Drug Reference*, 37th eds., Pharmaceutical Press, London.

Syamsi, N, 2018, Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Ibu Balita Tentang Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Diwilayah Kerja Puskesmas Bontosikuyu Kabupaten Kepulauan Selayar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 7(1), 167-175.

Troxell, T. and Hall, C. A., 2024, *Carbuncle*, StatPearls, Treasure Island.