

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang diperoleh setelah melakukan kegiatan PKPA adalah sebagai berikut :

1. Mahasiswa calon Apoteker mendapatkan pemahaman terkait tugas dan tanggung jawab sebagai seorang Apoteker dalam mengelola Apotek.
2. Mahasiswa calon Apoteker mendapatkan peningkatan wawasan dan rasa kepercayaan diri untuk menjadi Apoteker yang profesional.
3. Mahasiswa calon Apoteker mendapatkan gambaran terkait pelayanan kefarmasian yang sebenarnya di Apotek.
4. Mahasiswa calon Apoteker dapat mengelola distribusi sediaan kefarmasian sesuai dengan standar yang berlaku, meliputi perencanaan, penerimaan, penyimpanan, penyaluran, pemusnahan, serta pelaporannya.
5. Mahasiswa calon Apoteker memperoleh wawasan, pengetahuan, keterampilan serta pelayanan yang sesuai dengan kode etik profesi serta perundang – undangan yang berlaku.

5.2 Saran

1. Calon Apoteker harus terus meningkatkan pengetahuan farmasi mereka agar lebih siap dalam praktek dan dapat bekerja sama dengan rekan sejawat dan berbagai tenaga kesehatan lintas profesi.
2. Calon Apoteker juga harus lebih memperhatikan dan memahami undang undang yang berlaku agar dapat melakukan pelayanan kefarmasian sesuai dengan kode etik profesi.

3. Calon Apoteker harus terus memperdalam pengetahuan mereka tentang terapi farmakologi maupun non-farmakologi agar dapat memberikan pelayanan kepada pasien sebaik mungkin.
4. Penting bagi calon Apoteker untuk menghormati dan menjalankan prinsip pelayanan kefarmasian yang berorientasi pada pasien dan mematuhi kode etik.

DAFTAR PUSTAKA

- Albrecht, H.H., Dicpinigatis, P.V., and Guenin, E.P. 2017, *Role of Guaifenesin in the Management of Chronic Bronchitis and Upper Respiratory Tract Infection*, *Multidisciplinary Respiratory Medicine*, **12(31)**: 2-11.
- Asri, Y.S. *et al.* 2023, Profil Kandungan Makronutrien dan Gula Tambahan pada Produk Susu Cair dan Kontribusinya terhadap Kecukupan Harian Batita, *Journal of Nutrition College*, **12(3)**: 184-191.
- Balasaheb A., Sitaram D, dan Vishal P. 2022, "Review on "Triacin-C (Triprolidine HCl, Pseudoephedrine HCl and Codeine Phosphate) Syrup", *International Journal of Research Publication and Reviews*, (3) 7, pp 3503-3509.
- Brayfield, A. 2014, "Martindale The Complete Drug Reference 38th Edition". London: Pharmaceutical Press.
- Derosa *et al.*, 2015, *Sulfonylureas and their use in clinical practice*, *Archives of Medical Science*, **11(4)**: 840-844.
- Glowacka, K. and Hojenska, A.W. 2021, *Pseudoephedrine-Benefits and Risks*, *International Journal of Molecular Sciences*, **22(10)**: 46-51.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2019, "Petunjuk Teknis Pelayanan Kefarmasian di Apotek". Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2014, *Buku Pedoman Manual SIPNAP di Apotek*.
- McEvoy, Gerald K, et al. 2011, "AHFS Drug Information". Maryland: American Society of Health-System Pharmacists, USA.

- Peraturan Badan POM Nomor 24 Tahun 2021 tentang Pengawasan Pengelolaan Obat, Bahan Obat, Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Farmasi di Fasilitas Pelayanan Kefarmasian.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2015 tentang Peredaran, Penyimpanan, Pemusnahan, dan Pelaporan Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Farmasi.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 tentang Apotek.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk Perizinan Berusaha Berbasis Resiko Sektor Kesehatan.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2018 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik Sektor Kesehatan.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 889 Tahun 2011 PERKENI. 2021, “Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia”.
- Sahay, R. K., Mittal, V., Gopal, G. R., Kota, S., Goyal, G., Abhyankar, M., & Revenkar, S. 2020, 'Glimepiride and Metformin Combinations in Diabetes Comorbidities and Complications: Real-World Evidence. *Cureus*
- Sweetman, S. C. 2009, “Martindale: The Complete Drug Reference. 36th ed.” London: Pharmaceutical Press.
- Sidhu, G. and Preuss, C.V., 2024, Triamcinolone, Stat Pearls.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 tentang Kesehatan.

Yuswar, M.A., Aisyiah, N., dan Purwanti, N.U. 2023, Rasionalitas Penggunaan Obat pada Pasien GERD di Instalasi Rawat Jalan RSUD dr. Soedarso Pontianak, *Jurnal Kesehatan*, **14(01)**: 49-61.