

BAB 5

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah dilaksanakan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) selama 5 minggu secara luring pada tanggal 30 Mei – 02 Juli 2022 di Apotek Libra dapat disimpulkan bahwa:

1. Selama kegiatan PKPA di Apotek Libra Mahasiswa calon apoteker dapat mengetahui tugas dan tanggungjawab apoteker yang dibutuhkan dalam kegiatan kefarmasian di apotek dan mampu berperan aktif dalam pelayanan kefarmasian kepada pasien.
2. Mahasiswa calon apoteker dibekali wawasan, pengetahuan, keterampilan dan pengalaman, penerimaan, penataan, peracikan, penyimpanan, serta pencatatan dalam melakukan pekerjaan kefarmasian di apotek dengan diberi gambaran secara nyata tentang peran dan fungsi serta tanggungjawab seorang apoteker di apotek.
3. Mahasiswa calon apoteker mendapatkan kesempatan untuk melihat dan mempelajari kegiatan melakukan pelayanan konseling kepada pasien dan melakukan pelayanan resep dan non resep.
4. Mahasiswa calon apoteker dipersiapkan untuk dapat melaksanakan tugas, tanggungjawab dan kewajiban secara profesional, disiplin dan berwawasan luas dalam dunia kerja.
5. Mahasiswa calon apoteker dapat memberi gambaran nyata tentang permasalahan pekerjaan kefarmasian di apotek dengan mengaplikasikan ilmu teori yang didapat di bangku perkuliahan dengan keadaan sebenarnya yang ada di lapangan.

5.2 Saran

Berdasarkan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) selama 5 minggu secara luring pada tanggal 30 Mei – 02 Juli 2022 di Apotek Libra, terdapat beberapa saran atau masukan bagi calon apoteker antara lain :

1. Mahasiswa calon apoteker diharapkan lebih meningkatkan kemampuan dalam berkomunikasi secara verbal saat berbicara kepada pasien.
2. Masiswa calon apoteker diharapkan mampu mempelajari berbagai macam obat terkait kelas terapi, cara penggunaan, efek samping dan lain lain agar memiliki wawasan yang luas.
3. Mahasiswa calon apoteker diharapkan lebih membekali diri dengan dasar pelayanan kefarmasian, undang-undang kefarmasian terbaru, dan manajemen apotek.
4. Mahasiswa calon apoteker harus berperan aktif dalam melaksanakan kegiatan PKPA di apotek agar dapat memperoleh informasi yang optimal sehingga dapat menambah wawasan, pengetahuan, dan keterampilan dalam mengelola apote

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, diakses pada tanggal 28 Juli 2022, <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/Acetaminophen>.
- Anonim, diakses pada tanggal 28 Juli 2022, <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/Mefenamic-acid>.
- Aberg, J.A., Lacy, C.F., Amstrong, L.L., Goldman, M.P., and Lance, L.L., 2009. Drug Information Handbook, 18th edition, fwiComp for the American Pharmacists Association.
- Anonim, 2022, Polaramine Tablets and Syrup <https://www.nps.org.au/medicine-finder/polaramine-tablets> diakses pada tanggal 22 Juli 2022.
- BNF 61, 2011, BNF 2011-2012, BMJ Group and Pharmaceutical Press, London.
- Brayfield, A., 2014, Martindale The Complete Drug Reference 38th Edition. Pharmaceutical Press.
- British Medical Association. British National Formulary (BNF) 80, 2020, Royal Pharmaceutical Society.
- Coward, D. M., 1994, Tizanidine: neuropharmacology and mechanism of action, *Neurology*, 11 Suppl 9.
- Choudhury, S. M., Williams, E. L., Tan, T. M., dan Meeran, K., 2016, The pharmacokinetic profile of prednisolone is not affected by ingestion of food – how should patients be advised? *Society for Endocrinology*: 44.
- Gerriets, V., Anderson, J., and Nappe, T.M., 2021, Acetaminofen, In: StatPearls [Internet], Treasure Island (FL): StatPearls, New York.
- Goodman & Gilman, 2014, Dasar Farmakologi Terapi, Edisi 10, Editor Joel G. Hardman & Lee E. Limbird, Konsultan Editor Alfred Goodman Gilman, Diterjemahkan oleh Tim Alih Bahasa Sekolah Farmasi ITB, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2011, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 889 Tahun 2011 tentang Registrasi, Izin Praktik, dan Izin Kerja Tenaga Kefarmasian, Jakarta
- Kementerian Kesehatan RI, 2014, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 26 tahun 2014 tentang Rencana Kebutuhan Tahunan Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2014, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2014 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Kementerian Kesehatan RI, 2015, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 tahun 2015 Tentang Peredaran, Penyimpanan, Pemusnahan, dan Pelaporan Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Farmasi, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2016, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2017, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 Tentang Apotek, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2018, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2018 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik Sektor Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2019a, Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2021, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 tahun 2021 Tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk pada Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Bebasis Risiko Sektor Kesehatan, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2009, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 51 tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2014, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 35 tahun 2014 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2016, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 47 tahun 2016 tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta..
- Kepala BPOM RI, 2016, Peraturan Kepala Kepala Badan Pengawasan Obat dan Makanan Nomor 7 tahun 2016 tentang Pedoman Pengelolaan Obat-Obat Tertentu yang sering Disalahgunakan, Jakarta.
- Keputusan Menteri Kesehatan RI, 1999, Keputusan Menteri Kesehatan RI no. 1176 tahun 1999 tentang Daftar Obat Wajib Apotek No.3, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- McEvoy, G. K., 2011. AHFS Drug Information Essential. American Society of Health-System Pharmacists, Inc., Bethesda, Maryland.

- Moreno, R. A., Silva, D. O., Sverdloff, C.E., Borges, B.C., Galvinas, P. A.R., Astigarraga, R.B., dan Borges, N.C., 2010, Determination of chlorpheniramine in human plasma by HPLC-ESI-MS/MS: application to a dexchlorpheniramine comparative bioavailability study, *Biomedical Chromatography*, **24**: 774–781.
- Panggabean, M., S. 2017, Tinjauan atas Pantoprazole – a Proton Pump Inhibitor, Tinjauan atas Pantoprazole – a Proton Pump Inhibitor, *Cermin Dunia Kedokteran*, **44**(11) : 831.
- Presiden Republik Indonesia, 1997, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 1997 tentang Psikotropika, Presiden Republik Indonesia, Jakarta.
- Presiden Republik Indonesia, 2009, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2009 tentang Narkotika, Presiden Republik Indonesia, Jakarta.
- Presiden Republik Indonesia, 2009, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 tahun 2009 tentang Kesehatan, Presiden Republik Indonesia, Jakarta.
- Presiden Republik Indonesia, 2012, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 72 tahun 2012 tentang Sistem Kesehatan Nasional, Presiden Republik Indonesia, Jakarta.
- Presiden Republik Indonesia, 2014, Undang-Undang Republik Indonesia No. 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan, Presiden Republik Indonesia, Jakarta.
- Sweetman, S. C., 2009, Martindale The Complete Drug Reference, ed 36th, The Pharmaceutical Press, London.
- USP, 2019, USP Compounding Standards and Beyond-Use Dates (BUDs), United States.
- Wiesner, A., Wisclo, Z, M., dan Pasko, P., 2021, Effect of Food and Dosing Regimen on Safety and Efficacy of Proton Pump Inhibitors Therapy—A Literature Review, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, **18**(7): 3527
- Williams, D. M., 2018, Clinical Pharmacology of Corticosteroids, *Respiratory Care*, **63**: 655-670.
- Wynn, R.L., Meiller, T.F., and Crossley, H.L., 2019, *Drug Information Handbook*, 25th Edition, Lexi- Comp for the American Pharmacists Association.