

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat diperoleh dari hasil Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilakukan selama 2 minggu pada tanggal 25 Januari- 05 Februari 2021 pada Apotek Anugerah Denpasar adalah sebagai berikut :

1. Apoteker merupakan tenaga kesehatan yang melakukan praktek kefarmasian dan memiliki peran penting dalam segala hal keputusan untuk meningkatkan pelayanan kefarmasian serta kesehatan masyarakat.
2. Pendirian Apotek harus memperhatikan beberapa aspek sehingga memperoleh Surat Izin Apotek (SIA).
3. Kualitas seorang Apoteker dapat dilihat dari peran aktif dalam pelayanan kefarmasian di Apotek seperti skrining resep, PIO, KIE, manajerial serta pelayanan obat non resep.
4. Kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker dapat memberikan pengetahuan, pengalaman, serta ketrampilan yang bermanfaat bagi calon Apoteker yang akan datang.

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan setelah melakukan Praktek Kerja Profesi Apoteker pada Apotek Anugerah Denpasar yaitu :

1. Mahasiswa sebelum melakukan PKPA perlu mempelajari lebih mendalam mengenai pengetahuan kefarmasian, meningkatkan kepercayaan diri dan mempelajari cara berkomunikasi yang efektif.
2. Memberikan stiker LASA dan *high alert* pada rak penyimpanan obat yang ditujukan untuk obat-obatan *high alert*.

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, S., 2013, *Efektivitas Pengobatan Pasien Gangguan Saluran Pencernaan di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Panti Rini Yogyakarta Periode Juli 2012*, Fakultas Farmasi, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta
- Drugbank, 2021, <https://go.drugbank.com/drugs/DB00316>, diakses 02 Maret 2021
- Gunawan, S.G., Nafrialdi, R.S. dan Elysabeth, 2008, *Farmakologi dan Terapi Edisi 5*, Departemen Farmakologi dan Terapeutik, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- Hidayati, B., 2016, *Keefektifan Terapi Tambahan Asam Folat dan Vitamin B12 Dalam Memperbaiki Skor Panss Pasien Skizofrenia Kronik di RSJD dr. Arif Zainudin Surakarta*, Program Pendidikan Dokter Spesialis Kedokteran Jiwa, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta
- Katzung, B.G., Masters, S.B. and Trevor, A.J., *Basic & Clinical Pharmacology 12th Edition*, McGrawHill Medical, San Fransisco
- Kementerian Kesehatan RI, 2019, *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia tentang Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta
- Lacy, C.F., Armstrong, L.L, Goldman, M.P. and Lance, L.L., 2009, *Drug Information Handbook A Comprehensive Resource for All Clinicians and Healthcare Professionals*, American Pharmacists Association, New York

- McEvoy, G.K., 2011, *AHFS Drug Information Essentials*, American Society of Health-System Pharmacist, Bethesda, Maryland, USA
- Menteri Kesehatan RI, 2004, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 1027/MENKES/SK/IX/2004 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta
- Menteri Kesehatan RI, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 73 tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta
- Menteri Kesehatan RI, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 72 tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta
- Menteri Kesehatan RI, 2017, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 9 tahun 2017 tentang Apotek*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta
- Menteri Kesehatan RI, 2018, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 26 tahun 2018 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik Sektor Kesehatan*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta
- MIMS, 2021, <https://www.mims.com/indonesia/drug/info/gitas%20plus>, diakses 15 Februari 2021
- Presiden RI, 2009, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 51 tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta

- Presiden RI, 2009, *Undang-Undang Republik Indonesia nomor 36 tahun 2009 tentang Kesehatan*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta
- Presiden RI, 2012, *Peraturan Presiden Republik Indonesia nomor 72 tahun 2012 tentang Sistem Kesehatan Nasional*, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta
- Smithline, H.A., Donnino, M. and Greenblatt, D.J., 2012, *Pharmacokinetics of High-Dose Oral Thiamine Hydrochloride in Healthy Subjects*, BMC Clinical Pharmacology, **12**:4
- Sweetman, S.C., 2009, *Martindale Edition The Complete Drug Reference*, Pharmaceutical Press, 1 Lambeth High Street, London, UK.
- Towers, K., 2021, *British National Formulary for Children*, BMJ Group, London, UK
- Willems, F.F., Boers, G.H.J, Blom, H.J., Aengevaeren, W.R.M., and Verheugt, F.W.A., 2004, *Pharmacokinetic Study on The Utilisation of 5-Methyltetrahydrofolate and Folic Acid in Patients with Coronary Artery Disease*, British Journal of Pharmacology, 825-830