

BAB 5

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat diperoleh setelah melaksanakan kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek Sumber Rejeki adalah sebagai berikut:

1. Calon apoteker dapat memahami tentang peran, fungsi, posisi, dan tanggung jawab apoteker dalam pelayanan kefarmasian di apotek.
2. Calon apoteker mendapatkan pengetahuan keterampilan dan pengalaman praktis untuk dalam melakukan pekerjaan kefarmasian di apotek.
3. Calon apoteker mempunyai strategi dan rencana kegiatan yang dapat dilakukan dalam rangka pengembangan praktek farmasi komunitas di apotek.
4. Calon apoteker mempelajari bagaimana menjadi tenaga kefarmasian yang professional untuk persiapan di dunia kerja
5. Calon apoteker memiliki gambaran nyata tentang permasalahan pekerjaan kefarmasian di apotek

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan setelah pelaksanaan kegiatan PKPA di Apotek Sumber Rejeki adalah sebagai berikut:

1. Sebelum melaksanakan PKPA di apotek, calon apoteker diharapkan lebih banyak membekali diri dengan ilmu pengetahuan tentang kegiatan-kegiatan apotek, perundang-undangan farmasi, macam-macam sediaan yang ada di pasaran dengan berbagai nama dagang, mengerti akan kandungan bahan aktif obat, mengerti golongan obat
2. Mahasiswa calon apoteker diharapkan memiliki kemampuan dalam pelayanan resep, seperti membaca dan memeriksa kelengkapan resep, meracik obat dan menyiapkan obat, memberi etiket, memberi label, membuat copy resep, memberi pelayanan KIE secara langsung kepada pasien.
3. Pemberian konseling, informasi dan edukasi kepada pasien perlu ditingkatkan agar pasien mengerti bagaimana cara penggunaan obat yang benar dan dapat menambah kepatuhan pasien terhadap penggunaan obat

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2019). *Informasi Spesialite Obat (ISO)*. Volume 54. Jakarta:PT. Isfi.
- Alves, J.G.B., Neto, F.J.C., Almeida, C.D.C dan Almeida, N.D.C. 2017, Dipyron and Acetaminophen: Correct Dosing by Parents, *Instituto Materno Infantil Professor Fernando Figueira*, **125(1)** : 57-59
- BNF. (2018). *British National Formulary* 76th Edition. BMJ Group.
- BNF, 2021, *British National Formulary* 81th Edition, BMJ Group, London
- BNF, 2022, *British National Formulary* 83th Edition, BMJ Group, London
- BNFC, 2020, *British National Formulary for Children 2020-2021*, BMJ Group, London
- Departemen Kesehatan RI. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI: 2009.
- Depkes RI, 2009, *Peraturan Pemerintah No. 51 Tahun 2009 Tentang Pekerjaan Kefarmasian*, Departemen Kesehatan RI: Jakarta.
- DiPiro J.T., Wells B.G., Schwinghammer T.L. and DiPiro C. V., 2015, *Pharmacotherapy Handbook, Ninth Edit.*, McGraw-Hill Education Companies, Inggris.
- Drugbank, 2022. Drugbank: <https://go.drugbank.com/> [online]. Diakses pada Oktober 2022.
- Frederix, I., & McIntosh, M. (2017). European Society of Cardiology Cardio protective drugs: Beta-blockers. *European Society of Cardiology*.

- Goodman dan Gilman, 2007, *Dasar Farmakologi Terapi*, Edisi 10, Vol.2, 48: Diterjemahkan oleh Tim Alih Bahasa Sekolah Farmasi ITB, Penerbit Buku Kedokteran.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia 2013, *Formularium Spesialistik Ilmu Kesehatan Anak Ikatan Dokter Anak Indonesia*, Ikatan Dokter Anak Indonesia, Jakarta.
- James, A., Oparil, S., and Carter, L., 2013. 2014 Evidence-Based Guideline for the Management of High Blood Pressure in Adults. Report From the Panel Members Appointed to the Eight Joint National Committee (JNC 8).
- Kemenkes RI .2016. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 tentang standar pelayanan kefarmasian di apotek*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Kemenkes RI. 2017. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 tentang apotek*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Kemenkes RI. 2021. *Peraturan Menteri Kesehatan No.14 tahun 2021 tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk pada Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- McEvoy, G.K., 2011, *AHFS Drug Information*, American Society of Health System Pharmacists, Maryland.
- Medscape. 2022, Medscape Reference. Aplikasi Medscape. (Diakses 2022)
- MIMS, 2022. MIMS: <https://www.mims.com/> [online]. Diakses pada Oktober 2022.
- Nadya Fadhilla Mjr, 2019, *Prosedur Perizinan Pembangunan Apotek*. Malang: Research Gate

- Pediatric Oncall, 2022. Pediatric Oncall: <https://www.pediatriconcall.com/> [online]. Diakses pada Oktober 2022.
- Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia. *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2019*. Lukito AA, Harmeiwaty E, Hustrini NM, editors. Jakarta: Indonesian Society of Hypertension; 2019.
- PerBPOM, 2016, *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 7 tahun 2016 tentang Pedoman Pengelolaan Obat-Obat Tertentu yang sering Disalahgunakan*, Jakarta: Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- Sweetman, S.C., 2009, *Martindale: The Complete Drug Reference 36 th ed.*, Pharmaceutical Press, London
- Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia 1945, Penjelasan Umum.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 Tentang Tenaga Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI: 2014.
- Yousef Al-Saleh, Shaun Sabico, Ahmed Al-Furqani. 2021. Sulfonylureas in the Current Practice of Type 2 Diabetes Management: Are They All the Same? Consensus from the Gulf Cooperation Council (GCC) Countries Advisory Board on Sulfonylureas. *Diabetes Ther. Saudi Arabia*.