

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

PKPA di apotek Sahabat Sehat Ploso, Surabaya dilaksanakan secara offline pada tanggal 30 Mei 2022 sampai 2 Juni 2022. Dari hasil PKPA di apotek maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilakukan di apotek Sahabat Sehat telah meningkatkan pemahaman calon apoteker tentang bagaimana peran, fungsi, posisi, dan tanggung jawab dari seorang apoteker dalam menjalankan praktek pelayanan kefarmasian.
2. Praktek kerja profesi apoteker di apotek Sahabat Sehat telah memberi wawasan, pengetahuan, keterampilan dan pengalaman praktis serta gambaran secara nyata tentang peran dan fungsi serta tanggung jawab seorang apoteker.
3. Praktek kerja profesi apoteker di apotek telah memberikan kesempatan kepada calon apoteker untuk mendapat pengetahuan dan pengalaman tentang teknis kefarmasian meliputi pelayanan resep maupun pelayanan non resep.
4. Praktek kerja profesi apoteker di apotek Sahabat Sehat telah mempersiapkan calon apoteker untuk dapat melakukan tugas dan tanggung jawab dalam dunia kerja sebagai seorang calon apoteker yang jujur, disiplin, berwawasan luas dan profesional
5. Kegiatan Praktek kerja profesi apoteker di apotek Sahabat Sehat memberi gambaran nyata tentang permasalahan-permasalahan pekerjaan kefarmasian yang ada di apotek.

5.2 Saran

1. Calon apoteker diharapkan lebih banyak membekali diri dengan mempelajari undang-undang terbaru dan membekali diri dengan pengetahuan yang cukup mengenai obat-obatan yang umum digunakan oleh masyarakat serta melatih kemampuan dalam berkomunikasi agar dapat memberikan KIE kepada masyarakat dengan benar dan jelas.
2. Calon apoteker diharapkan lebih aktif dan sigap dalam menjalankan pelayanan kefarmasian agar memperoleh lebih banyak pengetahuan, keterampilan dan pengalaman selama PKPA.
3. Calon apoteker diharapkan sebelum PKPA di apotek bertanya dan mempelajari terlebih dahulu Standar Operasional Prosedur (SOP) yang ada di apotek agar PKPA berjalan sesuai prosedur yang di terapkan.

DAFTAR PUSTAKA

- BNF, 2022, British National Formulary 83th edition, London: Pharmaceutical Press.
- EMC, 2019 <https://www.medicines.org.uk/emc/search?q=Pseudoephedrine> (Online). Diakses pada Juli 2022.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2009, Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2009, Undang-Undang Nomor 51 Tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- DrugBank, <https://go.drugbank.com/drugs/DB00586> (Online). Diakses pada Juli 2022.
- Głowacka, K., and Wiela-Hojęńska, A., 2021, Pseudoephedrine-Benefits and Risks, *International Journal of Molecular Sciences*, **22**(10).
- Jasiecka, A., Maslanka, T. and Jaroszewski, J. J., 2014, Pharmacological characteristic of metamizol, *Polish Journal of Veterinary Sciences*, 17 (1): 207-214
- Kementerian Kesehatan RI, 2019, Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2017, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 tahun 2017 tentang Apotek, Jakarta: Peraturan Menteri Kesehatan RI.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomro 73 tahun 2016
Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek, Menkes RI,
Jakarta.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 26 tahun 2018
tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik
Sektor Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia,
Jakarta.

McEvoy, G.K., 2011, AHFS Drug Information, American Society of Health
System Pharmacists, Maryland.

MIMS, 2021. MIMS Indonesia.
<https://www.mims.com/indonesia/drug/search?q=tremenza> (Online).
Diakses pada Juli 2022.

MIMS, 2021. MIMS Indonesia.
<https://www.mims.com/indonesia/drug/search?q=tremenza> (Online).
Diakses pada Juli 2022.

MIMS, 2021. MIMS Indonesia.
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/vectrine> (Online).
Diakses pada Juli 2022.

MIMS, 2021. MIMS Indonesia.
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/cefadroxil?mtype=generi>
c (Online). Diakses pada Juli 2022.

MIMS, 2021. MIMS Indonesia.
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/analsik> (Online). Diakses
pada Juli 2022.

MIMS, 2021. MIMS Indonesia.
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/lansoprazole?mtype=generic> (Online). Diakses pada Juli 2022.

MIMS, 2021. MIMS Indonesia.
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/braxidin> (Online).
Diakses pada Juli 2022.

MIMS, 2021. MIMS Indonesia.
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/rhinos%20sr> (Online).
Diakses pada Juli 2022