

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilaksanakan di Apotek Pahala Taman Pondok Jati Sidoarjo pada tanggal 18 Oktober hingga 20 November 2021, dapat disimpulkan bahwa :

1. Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) meningkatkan pemahaman bagi calon Apoteker dalam melakukan pekerjaan kefarmasian yang profesional di bidang pembuatan, pengadaan, hingga distribusi sediaan kefarmasian sesuai standar.
2. Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) membekali calon Apoteker dalam melakukan pelayanan kefarmasian yang profesional di sarana kesehatan apotek sesuai standar dan kode etik kefarmasian.
3. Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) memberikan tempat bagi calon Apoteker dalam mengembangkan diri secara terus menerus berdasarkan proses reflektif dengan didasari nilai keutamaan Peduli, Komit, dan Antusias (PEKA) dan nilai-nilai katolisitas, baik dari segi pengetahuan, keterampilan, *softskills* dan afektif untuk melaksanakan pekerjaan keprofesiannya demi keluhuran martabat manusia.

5.2 Saran

1. Calon Apoteker perlu meningkatkan kepercayaan diri agar dapat berkomunikasi dengan pasien serta dapat memberikan informasi dan edukasi yang baik dan benar kepada masyarakat.
2. Calon Apoteker diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan tentang pengelolaan sediaan farmasi di apotek dan pelayanan farmasi klinis di apotek agar lebih siap dalam menjalankan Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek.

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pengawas Obat dan Makanan, 2018, *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 4 Tahun 2018 Tentang Pengawasan Pengelolaan Obat, Bahan Obat, Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Farmasi Di Fasilitas Pelayanan Kefarmasian*, Badan Pengawas Obat dan Makanan, Jakarta.
- Baxter, S., 2010, *Stockley Drug Interaction Ninth Edition*, USA : Pharmaceutical Press
- BNF, “*British National Formulary 81th Ed*” Royal Pharmaceutical Society (2021): Print.
- BNF, “*British National Formulary for Children*” Royal Pharmaceutical Society (2021): Print.
- JAMA, 2014, *Special Communication 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)*, **311(5)**:507-520.
- Johnson, R. J., Feehally, J. And Floege, J., 2015, *Comprehensive Clinical Nephrology 5th edition*. Elseiver Saunders, Philadelphia.
- Katzung, B.G. 2015, *Basic and Clinical Pharmacology* 13th Edition, McGraw Hill Professional, San Fransisco.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019, *Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- McEvoy, G.K., 2011, *AHFS Drug Information*, American Society of Health System Pharmacists, Maryland.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2017, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 tentang Apotek*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2009, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 889/MENKES/PER/V/2011 Tentang Registrasi, Izin Praktik, dan Izin Kerja Tenaga Kefarmasian*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

MIMS^a, “Rhinofed”. Diakses pada 21 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/rhinofed>

MIMS^b, “Dexamethason”. Diakses pada 21 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/dexamethasone?mtype=generic>

MIMS^c, “Cetirizine”. Diakses pada 21 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/cetirizine?mtype=generic>

MIMS^d, “Pheniramine”. Diakses pada 21 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/pheniramine?mtype=generic>

MIMS^e, “Ibu Profen”. Diakses pada 21 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/ibuprofen?mtype=generic>

MIMS^f, “Braxidin”. Diakses pada 21 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/braxidin>

MIMS^g, “Chlordiazepoxide+Clidinium”. Diakses pada 21 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/chlordiazepoxide%20+%20clidinium%20bromide?mtype=generic>

MIMS^h, “Omeprazole”. Diakses pada 21 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/omeprazole?mtype=generic>

MIMSⁱ, “Hydrochlorothiazide”. Diakses pada 22 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/hydrochlorothiazide?mtype=generic>

- MIMS^j, “Nifedipine”. Diakses pada 22 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/nifedipine?mtype=generic>
- MIMS^k, “Candesartan”. Diakses pada 22 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/candesartan?mtype=generic>
- MIMS^l, “Codein”. Diakses pada 22 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/codein?mtype=generic>
- MIMS^m, “Azithromycin”. Diakses pada 22 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/azithromycin?mtype=generic>
- MIMSⁿ, “Diclofenac”. Diakses pada 22 November 2021, (2021):
<https://www.mims.com/indonesia/drug/info/diclofenac?mtype=generic>
- Pratama, R. B., 2021, Manajemen Terapi Rhinitis, *Jurnal Medika Hutama*, **2(03)**: 973-977.
- Presiden Republik Indonesia, 2009, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan*, Presiden Republik Indonesia, Jakarta.
- Sweetman, S. C., 2014, *Martindale The Complete Drug Reference Ed 38th*, The Pharmaceutical Press, London.