

BAB 5

PENUTUP DAN KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Setelah pelaksanaan kegiatan PKPA di apotek pro-THA Farma selama 5 minggu yaitu pada tanggal 3 Oktober hingga 5 November maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Selama kegiatan PKPA, calon apoteker mendapatkan pengetahuan mengenai tugas dan tanggungjawabnya dalam kegiatan pelayanan kefarmasian di apotek serta mampu secara aktif memberikan pelayanan kefarmasian pada pasien.
2. Selama kegiatan PKPA, calon apoteker dibekali keterampilan dan pengalaman dalam pengelolaan sediaan farmasi, alat kesehatan, dan BMHP di apotek secara nyata mulai dari kegiatan perencanaan hingga pencatatan dan pelaporan
3. Selama kegiatan PKPA, calon apoteker memperoleh kesempatan belajar untuk melakukan kegiatan praktek farmasi komunitas di apotek dan membuat sediaan farmasi skala apotek
4. Selama kegiatan PKPA, calon apoteker dapat mengaplikasikan ilmu yang telah diperoleh dengan keadaan sebenarnya di lapangan dan calon apoteker dapat menyesuaikan kondisi dan situasi di lapangan

5.2 Saran

Setelah melaksanakan Praktik Kerja Profesi Apoteker di Apotek pro-THA Farma, maka disarankan:

1. Calon apoteker dapat membuat dan menulis pelayanan Informasi Obat (PIO) dalam lembaran khusus ketika melayani pasien

2. Calon apoteker dapat berperan lebih aktif dalam menjalankan PKPA sehingga dapat memperoleh pengetahuan dan pengalaman lebih lagi serta mencapai kompetensi yang diinginkan.
3. Pemberian KIE pada pasien dapat lebih digali kembali atau lebih ditingkatkan informasi dari pasien sehingga dapat memberikan edukasi, saran obat, informasi obat yang sesuai dengan kebutuhan pasien.
4. Apotek pro-Tha Farma dapat meningkatkan penggunaan PMR dan PIO.

DAFTAR PUSTAKA

- Aberg, J.A., Lacy, C., Amstrong, L., Goldman, M. and Lance, L.L., 2012, *Drug Information Handbook 21th Edition*, Lexi-Comp American Pharmacist Association, USA.
- American Society of Health System Pharmacists, 2011, *AHFS Drug Information*, United States of America.
- Anonim, 2020, *MIMS Petunjuk Konsultasi Indonesia Edisi 20*, PT Bhuana Ilmu Populer, Jakarta
- Baxter, K, 2010, *Stockley's Drug Interactions Pocket Companion*. London, Pharmaceutical Press.
- BNF, 2022, *British National Formulary 83th Edition*, BMJ Group, London.
- BNFC, 2021, *British National Formulary for Children*, BMJ Group, London.
- Departemen Farmakologi dan Terapeutik FK UI, 2007, *Farmakologi dan Terapi 21th Edition*, Balai penerbit FKUI, Jakarta
- Hochadel, MA., 2015, *Mosby's Drug Reference for Health Professions 5th Edition*, Elsevier, USA
- Kementerian Kesehatan RI, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Kementerian 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, 2021, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 Tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk pada Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Kementerian Kesehatan RI, 2022, *Surat Edaran Nomor SR.01.05/III/3461/2022 Tentang Kewajiban Penyelidikan Epidemiologi dan Pelaporan Kasus Gangguan Ginjal Akut Atipikal Pada Anak*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Lisni, I., Gumilang, N.E., Kusumahati, E., 2021, Potensi Medication error Pada Resep di Salah Satu Apotek di Kota Kadipaten, *Journal Sains Kesehatan*, **3(4)**:558-568.
- Lockwood, B., 2007, *Nutraceuticals: A Guide for Healthcare Professionals*, Pharmaceutical press, Inggris.
- Medline Online, 2022, Ibuprofen, diakses pada tanggal 30 Oktober 2022. <https://medlineplus.gov/druginfo/meds/a682159.html>
- Mukarromah, A., 2017, 'Pengaruh Tingkat Pengetahuan terhadap Perilaku Swamedikasi Parasetamol Rasional (Studi dilakukan pada Masyarakat Dusun Karangarum, Desa Bangoan, Kecamatan Kedungwaru, Kabupaten Tulungagung)', *Skripsi*, Sarjana Farmasi, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Pemerintah RI, 2009, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2009 Tentang Pekerjaan Kefarmasian*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Rahmawati. F dan Oetari. R., 2002, Tinjauan Penulisan Resep : Tinjauan Aspek Legalitas dan Kelengkapan Resep di Apotek - Apotek Kotamadya Yogyakarta, *Majalah Farmasi Indonesia*, **13(1)**: 89-94.
- Pubchem Online, 2022, Antihistamine, diakses pada tanggal 30 Oktober 2022. <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/pathway/PathBank:SMP0059058>
- Sweetman, S.C., 2009, *Martindale The Complete Drug Reference 36th Edition*, The Pharmaceutical Press, London.
- Utami, P., Kalangi, S.J.R., Pasiak, T.F., 2012, Peran Glukosamin pada Osteoarthritis, *Jurnal Biomedik*, **4(3)**:S29-S34.
- Zhijun, L., Rongchun, C., Feixiang, L., Yaohong, W., Ning, L., Shufang, Z., Mingliang, Z., Hongfa, Z., 2019, The Therapeutic effects of combined meloxicam and glucosamine sulfate treatment on patients with osteoarthritis, and its effect on serum CTX-I, CTX-II, COMP and MMP-3, *Tropical Journal of Pharmaceutical research* **18(7)**: 1553-1557.