

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Setelah dilaksanakannya kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek Kimia Farma Ahmad Yani, Kupang selama 2 minggu yaitu mulai dari tanggal 18 Agustus- 28 Agustus 2020 , maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker di Apotek Kimia Farma Ahmad Yani telah meningkatkan pemahaman calon apoteker tentang peran, fungsi, posisi dan tanggung jawab apoteker dalam praktek pelayanan kefarmasian di apotek dalam menjalankan pelayanan kefarmasian yang meliputi perencanaan, pengadaan, penerimaan, penyimpanan, pengelolaan, pemusnahan obat, dan pelayanan kefarmasian baik resep maupun non resep dan pelayanan informasi obat.
2. Kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker di Apotek Kimia Farma Ahmad Yani telah memberikan bekal bagi calon apoteker agar lebih memiliki wawasan, pengetahuan, keterampilan, dan pengalaman praktis untuk melakukan pekerjaan kefarmasian di apotek.
3. Kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker di Apotek Kimia Farma Ahmad Yani telah memberi kesempatan kepada calon apoteker untuk melihat dan mempelajari strategi dan kegiatan-kegiatan yang dapat dilakukan dalam rangka pengembangan praktek farmasi komunitas di apotek.
4. Kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker di Apotek Kimia Farma Ahmad Yani telah mempersiapkan calon apoteker dalam memasuki dunia kerja sebagai tenaga farmasi yang profesional.
5. Kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker di Apotek Kimia Farma Ahmad Yani telah memberi gambaran nyata tentang permasalahan pekerjaan kefarmasian di apotek dan bagaimana mengatasi permasalahan tersebut.

5.2 Saran

Setelah dilaksanakannya kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek Kimia Farma Ahmad Yani, Kupang selama 2 minggu yaitu mulai dari tanggal 18 Agustus - 28 Agustus 2020 , maka didapatkan saran sebagai berikut:

1. Mahasiswa calon apoteker perlu meningkatkan kemampuan dalam berkomunikasi dan kepercayaan diri saat memberikan informasi kepada pasien pada saat pelayanan di apotek.
2. Mahasiswa calon apoteker harus berperan aktif dalam melaksanakan kegiatan Praktik kerja Profesi Apoteker di apotek agar dapat memperoleh informasi yang optimal sehingga dapat menambah wawasan, pengetahuan dan ketrampilan.
3. Mahasiswa calon apoteker diharapkan lebih membekali diri dengan dasar pelayanan kefarmasian, undang-undang kefarmasian, manajemen apotek dan mengetahui secara garis besar efek terapi obat agar lebih siap dalam melaksanakan Praktik Kerja Profesi Apoteker.
4. Mahasiswa calon apoteker diharapkan telah mengetahui macam-macam obat dari berbagai kelas terapi.

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Kesehatan RI. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan. Jakarta: Kementrian RI:2009
- Kepala BPOM, 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 Republik Indonesia, Jakarta.
- 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, 2015, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2015 Tentang Peredaran, Penyimpanan, Pemusnahan, dan Pelaporan Narkotika, Psikotropika dan Prekursor Farmasi, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- MIMS, 2019, MIMS Petunjuk Konsultasi, PT Bhuana Ilmu Populer, Jakarta.
- Presiden Republik Indonesia, 2009, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2009 Tentang Pekerjaan Kefarmasian, Presiden Republik Indonesia, Jakarta.
- Seto, S., Nita, Y., Triana, L. 2012. Manajemen Farmasi Lingkup: Apotek, Farmasi, Rumah Sakit, Pedagang Besar Farmasi, Instalasi Farmasi. Edisi Tiga. Surabaya: Airlangga University Press.