

BAB 5

KESIMPULAN

5.1. Kesimpulan

Setelah melaksanakan kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) Klinik Pratama Gotong Royong I mulai tanggal 23 September 2024 hingga 26 oktober 2024, dapat disimpulkan bahwa:

1. Kegiatan PKPA yang dilakukan memberikan kesempatan bagi calon apoteker untuk mengembangkan pengetahuan dan pemahaman mengenai tugas serta tanggung jawab mereka dalam mengelola dan melaksanakan praktik pelayanan kefarmasian secara langsung di Instalasi Farmasi Klinik
2. Kegiatan PKPA yang dilaksanakan memberikan peluang bagi calon apoteker untuk mengembangkan pengetahuan, keterampilan, dan pengalaman praktis yang esensial dalam pelaksanaan tugas kefarmasian di Instalasi Farmasi Klinik.
3. Kegiatan PKPA yang dilaksanakan memungkinkan calon apoteker untuk memahami dan menguasai strategi serta berbagai kegiatan yang dapat dilakukan dalam pengembangan praktik kefarmasian di Instalasi Farmasi Klinik.
4. Kegiatan PKPA di Instalasi Farmasi Klinik mempersiapkan calon apoteker untuk memasuki dunia kerja sebagai tenaga farmasi yang kompeten dan profesional
5. Praktek kerja profesi apoteker ini sangat bermanfaat dalam memberikan pengetahuan dan pengalaman baru sebagai bekal bagi calon apoteker untuk menghadapi tantangan di dunia kerja.

5.2. Saran

1. Sebelum memulai kegiatan PKPA, mahasiswa calon apoteker sebaiknya membekali diri dengan mempelajari kembali undang-undang kefarmasian dan manajemen di klinik, agar lebih siap dan kompeten dalam menjalankan tugas selama pelaksanaan PKPA.
2. Mahasiswa calon apoteker sebaiknya berperan aktif dalam pelaksanaan PKPA untuk menggali informasi penting di apotek, sehingga dapat memperoleh pengetahuan dan pengalaman yang optimal.

DAFTAR PUSTAKA

- American Pharmacist Association, 2014, Drug Information Handbook 23st Edition, Lexicomp
- BNF, 2023, BNF 84 September 2022-March 2023, BMJ Group and Pharmaceutical Press, London.
- Brayfield, A. (Ed.), 2014, Martindale: The Complete Drug Reference, 38th Ed. London: Pharmaceutical Press
- Drugbank, 2021, Drugbank Online Drug Interaction Checker. Diakses pada 1 Juni 2023 : <https://go.drugbank.com/drug-interaction-checker>.
- Katzung, B. G. and Vanderah, T. W. 2021, Basic & Clinical Pharmacology 15th Edition, McGraw Hill, New York.
- McEvoy, Gerald K., et al., 2011, AHFS Drug Information, America Society of Health-System Pharmacist, Bethesda, Maryland.
- Medscape, 2024, Drugs & Medicine, Medscape, <https://reference.medscape.com/>.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2014, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2014 tentang Klinik
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2018, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 26 tahun 2018 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi secara Elektronik Sektor Kesehatan, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2021, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 tentang Standar Kegiatan Usaha Dan Produk Pada Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Kesehatan

Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2021, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2021 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Klinik.

PERKENI, 2021, Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia (1st ed.), PERKENI