

BAB 5

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah dilaksanakan PKPA di apotek Sahabat Sehat pada tanggal 2 Oktober – 4 November 2023, dapat disimpulkan bahwa:

1. Kegiatan PKPA di apotek dapat meningkatkan pemahaman bagi calon apoteker tentang tugas, peran, serta tanggung jawab sebagai Apoteker dalam praktik kefarmasian di apotek.
2. Kegiatan PKPA di apotek telah memberikan calon apoteker wawasan, pengetahuan, keterampilan, dan pengalaman secara praktik dalam melakukan pekerjaan kefarmasian di apotek.
3. Kegiatan PKPA di apotek telah memberikan pengetahuan dan pemahaman bagi calon apoteker terkait strategi dan kegiatan yang dapat dilakukan untuk pengembangan praktik farmasi komunitas di apotek.
4. Kegiatan PKPA di apotek telah memberikan pemahaman bagi calon apoteker terkait pelayanan kefarmasian dan pengelolaan sediaan farmasi secara langsung di apotek.
5. Kegiatan PKPA di apotek telah memberikan pemahaman dalam penyelesaian masalah bagi calon apoteker dengan adanya permasalahan yang ada dalam pekerjaan kefarmasian di apotek.

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan untuk kegiatan PKPA di apotek Sahabat Sehat kedepannya adalah:

1. Calon apoteker dapat lebih mempersiapkan diri dengan *mereview* kembali dan harus sudah menguasai materi yang telah didapatkan di

perkuliahan S1, khususnya terkait farmasetika dasar, serta mempersiapkan diri dengan pengetahuan lebih akan pekerjaan kefarmasian di apotek seperti pelayanan resep, pengetahuan tentang obat-obat yang ada di apotek seperti aturan minum dan indikasi masing-masing obat.

2. Calon apoteker dapat lebih proaktif dan antusias dalam melakukan praktik kerja profesi di apotek.
3. Calon apoteker dapat melakukan praktik kerja profesi di apotek dengan lebih teliti, cepat, dan tepat.

DAFTAR PUSTAKA

- Antoni, M. 2023, Terapi Diabetes Melitus Tipe 2 Berbasis Hormon Inkretin, *Jurnal Kedokteran Meditek*, **29(2)**: 218-225.
- Katzung B G. 2018, Basic Clinical Pharmacology 14th Ed. North America: Mc Graw Education.
- Kemenkes RI, 2019, *Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Medscape, 2023, Drug Interaction Checker. Diakses pada tanggal 8 November 2023, <https://reference.medscape.com/drug-interactionchecker>.
- Menkes RI, 2009, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2009 Tentang Pekerjaan Kefarmasian*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menkes RI, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menkes RI, 2017, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 Tentang Apotek*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menkes RI, 2021, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 Tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk Sektor Kesehatan*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menkes RI, 2022, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2022 Tentang Perubahan, Penggolongan, Pembatasan, dan Kategori Obat*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menkes RI, 2023, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 Tentang Kesehatan*, Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Sari, D. O., Lorensia, A., Rahem, A., & Lestiono, L. 2023, Uji Efektivitas Dan Keamanan Kombinasi Metformin-Vildagliptin pada Diabetes

Melitus Tipe 2 Di RSPAL Dr. Ramelan Surabaya, *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, **8(2)**: 166-175.

Sweetman, S. C. Ed. 2009, *Martindale: The Complete Drug Reference*. 38th edn, Pharmaceutical Press, London.