

## **BAB 5**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Pada saat Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilaksanakan di PT. Pharos Indonesia (Century) pada 03 Januari - 28 Februari 2023, dapat disimpulkan bahwa :

1. Calon Apoteker memahami fungsi, posisi dan tanggung jawab Apoteker di industri farmasi
2. Calon apoteker memperoleh wawasan, pengetahuan, keterampilan dan pengalaman praktis sebagai bekal untuk melanjutkan/melakukan pekerjaan kefarmasian di industri farmasi
3. Calon Apoteker memperoleh gambaran nyata mengenai apa saja permasalahan kefarmasian yang terjadi di industri farmasi
4. Praktek kerja profesi Apoteker di PT. Pharos Indonesia menjadi tempat/sarana bagi calon Apoteker dalam mempersiapkan diri memasuki dunia kerja kefarmasian industri

#### **5.2 Saran**

Setelah menyelesaikan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilaksanakan di PT. Pharos Indonesia (Century) pada 03 Januari - 28 Februari 2023, dapat disampaikan saran :

1. Kerjasama antara PT. Pharos Indonesia dengan Prodi Apoteker UKWMS dapat berjalan dengan baik
2. Prodi apoteker UKWMS memberikan form atau pengumuman kepada mahasiswa/i dari jauh hari agar dapat dipersiapkan sebelumnya.

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Baihaqi, A. dan Mustarichie, R. 2020. *Review: Tanaman Herbal Berkhasiat Sebagai Obat Anti Alopecia*, *Farmaka*, **17(1)**: 111-126.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, 2018, Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 31 Tahun 2018 Tentang Label Pangan Olahan, Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, 2021, Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2021 Tentang Sertifikasi Cara Pembuatan Kosmetika yang Baik, Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, 2021, PEDOMAN Pangan Siap Saji (Terkemas) Implementasi Pertautan Badan POM Nomor 34 Tahun 2019 Tentang Kategori Pangan Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia.
- Rowe, R. C., Sheskey, P. J., and Quinn, M. E. (eds). 2009, *Handbook of Pharmaceutical Excipients* 6<sup>th</sup> ed, Pharmaceutical Press, London.
- PubChem, 2023, Diakses pada 20 Februari 2023, <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/>
- Ir. Koswara, Sutrisno Koswara, Msi. 2009. *Seri Teknologi Pangan Populer, Teknologi Pengolahan Mie*.