# **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:

- Calon Apoteker memahami fungsi, posisi dan tanggung jawab Apoteker di industri farmasi
- Calon apoteker memperoleh wawasan, pengetahuan, keterampilan dan pengalaman praktis sebagai bekal untuk melanjutkan/melakukan pekerjaan kefarmasian di industri farmasi
- 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 :

- 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, <a href="https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/">https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/</a>
- Ir. Koswara, Sutrisno Koswara, Msi. 2009. *Seri Teknologi Pangan Populer*, Teknologi Pengolahan Mie.