

## **BAB 5**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1      Kesimpulan**

Berdasarkan hasil pelaksanaan kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di PT Balatif Herbal dan Farma pada tanggal 01 Juli - 29 Agustus 2025, dapat disimpulkan bahwa:

1. Mahasiswa calon apoteker dapat mempelajari penerapan CPOB/CPOTB dalam industri farmasi secara langsung.
2. Mahasiswa calon apoteker telah memahami pekerjaan kefarmasian di bidang pembuatan obat hingga distribusi sediaan farmasi yang harus dilaksanakan secara profesional dan sesuai standar.
3. Mahasiswa calon apoteker memperoleh wawasan, pengetahuan, keterampilan serta pengalaman pengalaman yang menjadi bekal dalam industri farmasi kedepannya

#### **5.2      Saran**

Diharapkan PT Balatif dapat terus bekerja sama dengan berbagai perguruan tinggi di seluruh Indonesia dalam melaksanakan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) dan Praktek Kerja Lapangan (PKL) untuk menghasilkan apoteker ataupun farmasis yang kritis, kreatif, dan kompeten.

## **DAFTAR PUSTAKA**

- BPOM, 2022. Pedoman Cara Pembuatan Obat Tradisional yang Baik (CPOTB), Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- BPOM RI, 2023, Badan Pengawas Obat Dan Makanan Nomor 29 Tahun 2023 Tentang Persyaratan Keamanan dan Mutu Obat Bahan Alam, BPOM.
- BPOM, 2024. Pedoman Cara Pembuatan Obat yang Baik (CPOB), Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020, Farmakope Indonesia Edisi VI, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2017, Farmakope Herbal Indonesia Edisi II, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- USP, 2018, USP 41 NF 36 Volume 5, Rockville: The United States Pharmacopeial Convention.
- USP, 2024, The united States Pharmacopeia, USP 47/ The National Formulary, ND 32 . Rockville, MD: U.S. Pharmacopeial Convention.
- Parrot, E.L., 1971, Pharmaceutical Thecnology Fundamental Pharmaceutics, United States of America, pp 39