

BAB 5

KESIMPULAN

Berdasarkan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilaksanakan di Apotek Kimia Farma 45 pada tanggal 4 Juni sampai dengan 19 Juli 2018, maka dapat disimpulkan beberapa hal, yaitu sebagai berikut :

1. Apotek merupakan tempat untuk melakukan pekerjaan kefarmasian dan penyaluran sediaan farmasi dan atau alat kesehatan yang harus memiliki sarana dan prasarana yang memadai sesuai dengan perundang-undangan agar dapat menjamin keamanan, kemanfaatan, dan kualitas sediaan farmasi dan alat kesehatan.
2. Apoteker harus memiliki kompetensi sebagai *manager* dan *leader*, yaitu sebagai penanggung jawab atas seluruh kegiatan yang ada di apotek, baik manajerial maupun pelayanan kefarmasian. Peran, fungsi, posisi, dan tanggung jawab apoteker di apotek sangat penting oleh karena itu apoteker harus dapat menjadi *decision maker*. Apoteker juga menjadi lini terakhir sebelum obat diserahkan kepada pasien, sehingga apoteker harus dapat berkomunikasi dengan baik, memiliki wawasan yang luas, berkompentensi, dan teliti dalam menjalankan tugasnya sehingga dapat meningkatkan kualitas kesehatan masyarakat.
3. Kegiatan PKPA di Apotek Kimia Fama 45 memberikan pengetahuan, pengalaman dan keterampilan bagi calon apoteker mengenai pengelolaan obat (pengadaan, penerimaan, penataan, peracikan, penyimpanan dan pencatatan), serta

memberikan kesempatan bagi calon apoteker untuk memberikan pelayanan langsung kepada pasien dengan melakukan penyerahan obat yang disertai dengan KIE untuk memberikan informasi obat yang baik dan benar kepada pasien, meliputi nama obat, jumlah obat, indikasi, cara penggunaan obat, efek samping yang mungkin timbul, cara penyimpanan obat yang benar juga terapi non farmakologi yang dapat membantu proses penyembuhan pasien.

4. Calon apoteker dapat mengaplikasikan ilmu teori yang sudah didapatkan diperkuliahan dengan keadaan sebenarnya di lapangan. Kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) memberikan bekal kepada calon apoteker sebelum terjun langsung ke dunia kerja dan masyarakat, agar kelak dapat menjadi tenaga kefarmasian yang professional.