

BAB V

KESIMPULAN

Berdasarkan hasil kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek Kimia Farma Diponegoro Sidoarjo yang di mulai tanggal 15 Januari – 17 Februari 2018 dapat disimpulkan bahwa:

1. Kegiatan PKPA ini sangat bermanfaat bagi mahasiswa calon apoteker karena dapat memberikan pengetahuan, pengalaman dan keterampilan secara langsung mengenai tugas dan peran apoteker di apotek meliputi pengelolaan obat (mulai dari pengadaan, penerimaan, penataan, peracikan, penjualan, penyimpanan serta pencatatan) dan pelayanan kefarmasian baik pelayanan resep maupun pelayanan non resep, serta pengalaman dalam memberikan komunikasi, informasi dan edukasi (KIE) kepada pasien.
2. Untuk mendirikan maupun mengelola suatu apotek, Apoteker harus paham benar mengenai tata cara pengelolaan apotek, perundang-undangan apotek, pelayanan kefarmasian, serta memiliki kemampuan berkomunikasi dan menjalin hubungan sosial yang baik terhadap masyarakat, rekan sejawat, maupun tenaga kesehatan lainnya.
3. Dengan pkp ini mahasiswa di apotek kimia farma diponegoro sidoarjo memperoleh wawasan dan pengetahuan, ketrampilan serta pengalaman secara langsung mengenai pekerjaan kefarmasian diapotek meliputi : pengadaan, penerimaan, penyimpanan, pelaporan pencatatan dan pemusnahan obat.

4. Mampu memahami dan mengerti tentang tata cara pendirian apotek, pengelolaan obat, pelayanan kefarmasian baik resep maupun non resep, komunikasi Informasi edukasi (KIE), dan swamedikasi.
5. Mengetahui permasalahan pekerjaan kefarmasian di apotek meliputi interaksi obat, cara penggunaan obat yang tidak sesuai, dan efek samping obat, mengatur management meliputi pengelolaan sediaan farmasi, karyawan dan keuangan.

BAB VI

SARAN

Dari kegiatan Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang telah dilaksanakan di Apotek Kimia Farma Diponegoro Sidoarjo, terdapat beberapa hal yang perlu disarankan yakni:

1. Bagi mahasiswa yang akan melaksanakan PKPA di apotek disarankan untuk terlebih dahulu membekali diri dengan pengetahuan tentang proses pengadaan obat di apotek, manajemen apotek, serta perundang-undangan sehingga dapat berperan aktif selama PKPA.
2. Mahasiswa disarankan agar dapat menambah wawasan tentang alat kesehatan dan perbekalan farmasi terutama nama obat, kandungan bahan aktif, serta indikasinya sehingga dapat berperan aktif selama pkp apotek.
3. Mahasiswa disarankan agar dapat melatih kemampuan dalam berkomunikasi sehingga penyampaian KIE kepada pasien dapat berjalan lancar dan baik.

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 tentang Apotek, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2014 tentang *Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Peraturan Menteri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2015 tentang *Peredaran, Penyimpanan, Pemusnahan, dan Pelaporan Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Farmasi*, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 tentang *Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 tentang Apotek, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2009 tentang *Pekerjaan Kefarmasian*, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 889/MENKES/PER/V/2011 tentang *Registrasi, Izin Praktik, dan Izin Kerja Tenaga Kefarmasian*, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2002. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1332/ Per/X/ 2002

tentang Ketentuan dan Tata Cara Pemberian Izin Apotek,
Kementrian Kesehatan RI, Jakarta.

Lacy, C. F., *et al.*, 2008. *Drug Information Handbook 17th Edition.*
American Pharmacist Association, USA.

McEvoy, Gerald K., *et al.*, 2011, *AHFS Drug Information*, American
Society og Health-System Pharmacist, Bethesda, Maryland.

Medscape. 2017, Medscape: Drug & Diseases (Version 4.1.4) [Mobile
application software]. Retrieved from
<http://play.google.com>.

MIMS, 2016. MIMS Indonesia. <http://www.mims.com/> [online].

MIMS, 2017. MIMS Indonesia (Version 1.6.0.7) [Mobile application
software]. Retrieved from <http://play.google.com>.

Seto, S., Yunita, N., & Lily, T., 2012, *Manajemen Farmasi edisi ke 3*,
Airlangga University Press, Surabaya.

Sweetman, S.C. 2009. *Martindale The Complete Drug Reference*
36TH Edition. Pharmaceutical Press, London.