

Praktek kerja profesi di PT Ferron Par Pharmaceuticals periode bulan Juli - Agustus tahun 2015 = Profession internship in PT Ferron Par Pharmaceuticals on the period of July - August 2015

Anna Fajar Hasanah, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20424331&lokasi=lokal>

Abstrak

Praktek Kerja Profesi (PKP) di industri farmasi dilaksanakan di Departemen Quality PT. Ferron Par Pharmaceuticals. Kegiatan ini berlangsung selama delapan minggu dari tanggal 6 Juli sampai dengan tanggal 28 Agustus 2015. PKP di industri farmasi bertujuan agar mahasiswa apoteker mengerti peranan apoteker, memiliki wawasan tentang pelaksanaan pekerjaan kefarmasian, memahami penerapan Cara Pembuatan Obat yang Baik (CPOB), dan memiliki gambaran nyata tentang permasalahan pekerjaan kefarmasian di industri farmasi. Berdasarkan kegiatan PKP yang dilakukan, dapat disimpulkan bahwa peran apoteker penting untuk menghasilkan obat-obatan yang aman, bermutu, dan berkhasiat. Apoteker di Departemen Quality berperan dalam pemastian kesesuaian setiap proses dari awal hingga akhir. Mahasiswa apoteker telah berhasil memperoleh gambaran umum dari pelaksanaan pekerjaan kefarmasian di PT. Ferron Par Pharmaceuticals., khususnya di bidang Stability Study. Berdasarkan pengamatan, PT. Ferron Par Pharmaceuticals telah menerapkan seluruh aspek CPOB dengan baik.

Profession Internship at pharmaceutical industry was held at Quality Department of PT. Ferron Par Pharmaceuticals. This activity was held for eight weeks from July 6th until August 28th 2015. Profession internship at pharmaceutical industry was intended to make apothecary student understand the role of pharmacist, have insight into the implementation of pharmaceutical practice, understand the implementation of Cara Pembuatan Obat yang Baik (CPOB), and know the issues in pharmaceutical practice in pharmaceutical industry. Based on the activities, pharmacists in Quality Department play a role in ensuring compliance at every stage of the process, especially in Stability Study. Based on the observation, PT. Ferron Par Pharmaceuticals have applied all aspects of CPOB.