

Praktik kerja profesi di pt pfizer indonesia periode bulan april mei tahun 2018 = Internship at pt pfizer indonesia period april - may 2018

Nadira Farhana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20477955&lokasi=lokal>

Abstrak

Praktik Kerja Profesi di PT Pfizer Indonesia Periode Bulan April ndash; Mei Tahun 2018 bertujuan untuk mengetahui tugas dan tanggung jawab apoteker di industri farmasi dan memahami penerapan Cara Pembuatan Obat yang Baik CPOB di Industri Farmasi. Selain itu calon apoteker juga dapat memiliki gambaran nyata tentang permasalahan pekerjaan kefarmasian di industri farmasi, memiliki wawasan, pengetahuan, keterampilan, dan pengalaman praktis untuk melakukan pekerjaan kefarmasian di industri farmasi. Tugas khusus yang diberikan yaitu berjudul ldkquo;Pembuatan Rencana Continuous Process Validation CPV Kapsul ldkquo;A rdquo; rdquo;. Tujuan dari pelaksanaan tugas khusus di PT Pfizer Indonesia adalah memahami cara pembuatan panduan CPV atau validasi proses lanjutan kapsul ldkquo;A rdquo; di PT Pfizer Indonesia. Secara umum, PT Pfizer Indonesia telah menerapkan 12 aspek CPOB dengan baik dan benar, penulis juga telah mendapatkan kemampuan untuk memahami peran, tugas, wawasan dan tanggung jawab apoteker dan memberikan solusi pada permasalahan di industri farmasi.<hr />Internship at PT Pfizer Indonesia Period April - May 2018 aims to understand the duties and responsibilities of pharmacists in the pharmaceutical industry and the understanding of the application of good manufacturing practice GMP in the pharmaceutical industry. In addition, the pharmacist candidate can also have the insight, knowledge, skills and practical experience to undertake pharmaceutical work in the pharmaceutical industry. The special assignment given is ldkquo;The Making of Continuous Process Validation CPV of Capsule ldkquo;A rdquo; rdquo;. The purpose of this special assignment is to comprehend the process of making CPV of Capsule ldkquo;A rdquo; in PT Pfizer Indonesia. In general, PT Pfizer Indonesia has applied 12 aspects of GMP well and correctly, the authors also have the ability to understand the roles, duties, insights and responsibilities of pharmacists and provide solutions on products in the industry pharmacy.