

Laporan praktik kerja profesi apoteker di PT Kalbe Farma Tbk kawasan industri Delta Silicon jl. MH Thamrin blok A3-1 Lippo Cikarang Bekasi periode 01 April - 30 Mei 2014 = Report of apothecary profession internship at PT Kalbe Farma Tbk in kawasan industri Delta Silicon jl MH Thamrin blok A3-1 Lippo Cikarang Bekasi on April 1st - May 30th 2014

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20390585&lokasi=lokal>

---

Abstrak

[Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) dilaksanakan di PT. Kalbe Farma, Tbk. Kawasan Industri Delta Silicon Jl. M.H. Thamrin Blok A3-1, Lippo Cikarang Bekasi. Kegiatan PKPA ini bertujuan agar mahasiswa profesi apoteker dapat meningkatkan pengetahuan dan wawasan tentang segala aspek industri farmasi yang berhubungan dengan CPOB serta mengetahui penerapan CPOB di PT. Kalbe Farma, Tbk. serta mengetahui dan memahami peran dan tanggung jawab apoteker dalam industri farmasi yang diharapkan dapat menjadi bekal untuk menghadapi dunia kerja yang sesungguhnya. Tugas khusus yang diberikan berjudul Annual Product Review (APR) Tablet XX Tahun 2013. Tugas khusus ini bertujuan untuk melakukan review terhadap salah satu produk di PT. Kalbe Farma, Tbk dan memperoleh Trend Analysis dari produk tersebut sehingga dapat diberikan rekomendasi terbaik untuk pengembangan produk., Report of Apothecary Profession Internship at PT. Kalbe Farma, Tbk. in Kawasan Industri Delta Silicon Jl. M.H. Thamrin Blok A3-1, Lippo Cikarang Bekasi on April 1st - May 30th 2014. This internship activity is intended that the student of pharmacist profession can improve the knowledge and insight on all aspects relating to the pharmaceutical industry as well as knowing the implementation of GMP GMP PT. Kalbe Farma Tbk. and to know and understand the roles and responsibilities of pharmacists in the pharmaceutical industry is expected to be equipped to face the real working world. Special task that given were the Annual Product Review (APR) Tablets XX of 2013. This task aims to do a review of one of the products in the PT. Kalbe Farma Tbk and Trend Analysis of product obtain the best recommendation that can be given to the development of the product.]