

# Praktek kerja profesi di PT Novell Pharmaceutical Laboratories periode bulan Maret-April tahun 2018 = Internship at PT Novell Pharmaceutical Laboratories period March - April 2018

Arini Dyah Sri Puspita Dewi, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20478158&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

### <b>ABSTRACT</b><br>

Praktek kerja profesi di PT Novell Pharmaceutical Laboratories Periode Bulan Maret – April Tahun 2018 bertujuan untuk mengerti peranan, tugas dan tanggung jawab apoteker di Industri Farmasi dan pengalaman praktis untuk melakukan pekerjaan kefarmasian 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 “Verifikasi Metode Analisis Senyawa Sejenis pada Bahan Baku T Menggunakan Kromatografi Cair Kinerja Tinggi”,. Tujuan dari pelaksanaan tugas khusus di PT Novell Pharmaceutical Laboratories adalah membuat bukti dokumentasi yang terjamin tinggi bahwa metode analisis senyawa sejenis pada bahan baku zat T dilakukan secara konsisten dan memberi hasil yang memenuhi spesifikasi yang ditetapkan. Secara umum, PT Novell Pharmaceutical Laboratories 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 />

### <b>ABSTRACT</b><br>

Internship at PT Novell Pharmaceutical Laboratories Period March – April 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 “Verification for Related Substances of Substance T using HPLC Method”. The purpose of this special assignment is to create highly guaranteed documented evidence which proves that method of analysis for related substances of Substances T is conducted consistently and produces responses which conform to the determined specifications. In general, PT Novell Pharmaceutical Laboratories 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.