

## Praktik Kerja Profesi di Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati periode bulan September - Oktober Tahun 2018 = Internship at Fatmawati General Hospital Period September - October 2018

Nur Indah Puspadini, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20486933&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

Praktik kerja profesi di Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati periode bulan September - Oktober tahun 2018 bertujuan untuk memahami tugas dan tanggung jawab apoteker di Rumah Sakit sesuai dengan ketentuan dan etika yang berlaku, memiliki wawasan, pengetahuan, keterampilan dan pengalaman praktis untuk melakukan praktik kefarmasian di rumah sakit, memiliki gambaran nyata tentang permasalahan praktik kefarmasian serta mempelajari strategi dan kegiatan-kegiatan yang dapat dilakukan dalam rangka pengembangan praktik kefarmasian. Praktik kerja profesi ini dilaksanakan selama enam minggu dengan tugas khusus yaitu "Pemantauan Terapi Obat Pada Pasien Sepsis Intraabdominal di Ruang ICU RSUP Fatmawati Periode September – Oktober Tahun 2018". Tujuan dari tugas khusus ini adalah agar calon apoteker dapat mengevaluasi masalah terkait obat melalui pemantauan terapi obat dengan menggunakan klasifikasi Pharmaceutical Care Network Europe (PCNE).

.....Internship at Fatmawati General Hospital period September - October of 2018, aims to understand the duties and responsibilities of pharmacists at the Hospital in accordance with applicable laws and ethics, have the insight, knowledge, skills and practical experience to undertake pharmaceutical practices in hospital, can also have the insight of pharmaceutical practice issues and learn strategies and activities that can be undertaken in the course of pharmaceutical practice development. This internship was conducted for six weeks with a special assignment "Monitoring of Drug Therapy in Intraabdominal Sepsis Patients in the ICU Fatmawati General Hospital in the September-October Period of 2018". The purpose of this particular assignment is for prospective pharmacists to evaluate drug-related problems through monitoring drug therapy using the Pharmaceutical Care Network Europe (PCNE) classification.