

Praktek kerja profesi di Apotek Kimia Farma No. 2 Jakarta Pusat periode bulan Maret tahun 2018 = Internship at Kimia Farma No. 2 Central Jakarta Pharmacy period March 2018

Erwin, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20477964&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Praktek kerja profesi di Apotek Kimia Farma No. 2 Jakarta Pusat periode bulan Maret tahun 2018 bertujuan untuk memahami tugas dan tanggung jawab apoteker dalam pengelolaan apotek, serta melakukan praktik pelayanan kefarmasian sesuai dengan ketentuan perundang-undangan dan etika yang berlaku, memiliki wawasan, pengetahuan, keterampilan dan pengalaman praktis untuk melakukan praktik kefarmasian di apotek, 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 empat minggu dengan tugas khusus yaitu "Monitoring Penggunaan Obat pada Pasien Diabetes Melitus Melalui Telefarma". Tujuan dari tugas khusus ini adalah agar calon apoteker dapat menganalisis masalah terkait obat yang mungkin terjadi pada pasien diabetes melitus, serta memiliki pengalaman praktis untuk melakukan pelayanan farmasi klinik yaitu PTO dan MESO melalui telefarma.

<hr />

ABSTRACT

Internship at Kimia Farma No. 2 Central Jakarta Pharmacy period March 2018 aims to understand the duties and responsibilities of pharmacists in pharmacy management, as well as to practice pharmaceutical services in accordance with applicable laws and ethics, have the insight, knowledge, skills and practical experience to undertake pharmaceutical practices in pharmacies, 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 at was conducted for four weeks with special assignment "Drug Use Monitoring of Diabetes Mellitus Patients through Telepharmacy". The purposes of this special assignment are enable the pharmacist to analyze drug-related problems that may occur in diabetes mellitus patients and having the practical experience to perform clinical pharmacy services, which are therapeutic drug monitoring and adverse drug reaction monitoring via telepharmacy.