

Praktik kerja profesi di Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Timur periode bulan Februari tahun 2018. = Internship at City Health Department Administration East Jakarta period February 2018

Eka Febriani Sundari Fadhilah, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20478315&lokasi=lokal>

---

Abstrak

**ABSTRAK**

Praktik kerja profesi di Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Timur Periode Bulan Februari Tahun 2018 bertujuan untuk memahami peranan, tugas, dan tanggung jawab apoteker di instansi pemerintahan, memiliki pengetahuan tentang tugas pokok dan fungsi Suku Dinas Kesehatan Jakarta Timur di bidang farmasi, dan memiliki wawasan, pengetahuan, keterampilan dan pengalaman praktis melakukan pekerjaan kefarmasian di Pemerintahan. Praktik kerja profesi ini dilaksanakan selama dua minggu dengan tugas khusus yaitu "Kajian Obat Program Hepatitis C Di Wilayah Jakarta Timur Bulan Januari 2018". Tujuan dari tugas khusus ini mendeskripsikan kategori pasien Hepatitis C, regimen obat untuk pengobatan Hepatitis C, penerimaan obat Hepatitis C dari Dinas Kesehatan Provinsi, dan pengeluaran obat Hepatitis C dari Suku Dinas Kesehatan Jakarta Timur ke Rumah Sakit Umum Daerah Pasar Rebo, Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan dan Rumah Sakit Umum Pengayoman Cipinang pada bulan Januari 2018.

**ABSTRACT**

Internship at City Health Department Administration East Jakarta Period February 2018 aims understand the role, duties and responsibilities of pharmacists in government agencies, have knowledge of the main duties and functions of East Jakarta Sub-dept. of Health in the field of pharmacy, and possess the insight, knowledge, skills and practical experience of undertaking pharmaceutical work in Government. This internship at was conducted for two weeks with special assignment Drug Review of Hepatitis C Program In East Jakarta Area January 2018 . The purpose of this special assignment is analyzing knowledge and understanding of antibiotics other than amoxicillin and educating respondents about rational antibiotic understanding.