

# Praktek kerja profesi di Puskesmas Kecamatan Jatinegara Kota Administrasi Jakarta Timur periode bulan Oktober tahun 2016 = Internship at Jatinegara District Jakarta Timur Primary health period of October 2016

Rika Chaerunisa, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20447667&lokasi=lokal>

---

Abstrak

**ABSTRAK**

Praktek kerja profesi di Puskesmas Kecamatan Makasar Jakarta Timur dilaksanakan selama dua minggu dimulai dari tanggal 24 Oktober sampai dengan 11 November 2016. Tujuan dilaksanakannya praktek kerja profesi ini adalah agar calon Apoteker mampu memahami peranan, tugas dan tanggung jawab apoteker dalam praktek pelayanan kefarmasian di puskesmas meliputi pengelolaan sediaan farmasi, alat kesehatan dan bahan medis habis pakai serta pelayanan farmasi klinis. Puskesmas Kecamatan Jatinegara Jakarta Timur telah melakukan pengelolaan sediaan farmasi, alat kesehatan dan bahan medis habis pakai sesuai dengan ketentuan perundangan dan etika farmasi yang berlaku yaitu berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 30 Tahun 2014 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas, sedangkan pelayanan farmasi klinis yang belum optimal adalah pemantauan dan pelaporan efek samping obat dan pemantauan terapi obat.

---

**ABSTRACT**

Internship at Internship at Jatinegara District Jakarta Timur Primary Health was held at 24th October until 11th November 2016. This internship was intended to make Apothecary student understand roles and responsibilities of Pharmacist in primary health, understand managerial activities of pharmaceutical products, medical devices and single use medical tools and also giving pharmaceutical care. Moreover, managerial activities pharmaceutical products, medical devices and single use medical tools in Jatinegara District Jakarta Timur Primary Health are appropriate with Regulation of Minister of Health No. 30 Year 2014 about Standarization of Pharmaceutical Care in Primary Health. Clinical pharmacy activities in Jatinegara District Jakarta Timur Primary Health that are not optimal is monitoring and reporting of drugs side effect and therapeutic drug monitoring.