

Praktik kerja profesi di PT. Anugrah Pharmindo Lestari National Distribution Center periode bulan Oktober-November Tahun 2018 = Apothecary interenship program at PT. Anugrah Pharmindo Lestari National Distribution Center on October - November 2019 period

Fauziah Isnani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20487185&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Praktik kerja profesi di PT. Anugrah Pharmindo Lestari National Distribution Center Periode Bulan Oktober-November Tahun 2018 bertujuan untuk mengetahui peran dan tanggung jawab Apoteker di Pedagang Besar Farmasi (PBF) dan Pedagang Besar Alat Kesehatan (PBAK), memahami penerapan Cara Distribusi Obat yang Baik (CDOB) dan Cara Distribusi Alat Kesehatan (CDAKB), dan untuk memiliki wawasan, pengetahuan, keterampilan, dan pengalaman praktis untuk melakukan pekerjaan kefarmasian di PBF dan PAK. Praktik kerja profesi ini dilaksanakan selama dua minggu. Selama praktik kerja profesi diberikan tugas khusus mengenai Kalibrasi Data Logger Thermohygrometer dengan Metode Direct Comparison Menggunakan Standar Terkalibrasi. Tujuan dari pelaksanaan tugas khusus ini adalah untuk mengetahui kemampuan data logger dalam mengukur dan mencatat suhu dan kelembaban dalam berbagai kondisi sehingga dapat ditentukan penggunaannya di ruangan yang sesuai dan mengetahui faktor-faktor yang memengaruhi hasil kalibrasi data logger. Dari hasil analisis yang dilakukan dapat diketahui bahwa terdapat 13 data logger yang berfungsi dengan baik dan hasil kalibrasi sensor menjadi faktor yang memengaruhi hasil kalibrasi data logger.

ABSTRACT

Apothecary internship program at PT. Anugrah Pharmindo Lestari National Distribution Center on October to November 2018 aims to understand the roles and responsibilities of Pharmacists in Pharmaceutical and Medical Devices Distributors to understand the implementation of GDP and GDPMD and to have insight, knowledge, skills and practical experience to carry out pharmaceutical work in Pharmaceutical and Medical Devices Distributors. The internship program are carried out for two weeks. During the program the intern was given a special assignment regarding Kalibrasi Data Logger Thermohygrometer dengan Metode Direct Comparison Menggunakan Standar Terkalibrasi. The purpose of implementing this particular task are to determine the ability of the data logger to measure and record temperature and humidity in various conditions so it could be determined the appropriate room of instrument application. The other purpose is to know the factors that could affect the results of the data logger,s calibration. The results showed that 13 data loggers could work properly and the calibration results of standard sensor is one of factor affects the results of the data logger calibration