

Laporan Praktek Kerja Profesi Apoteker di Kalbe Genomics Laboratory
Jl. Jend. Ahmad Yani No. 2 (Kompleks Bintang Toedjoe) Pulomas
Jakarta Timur Periode 6 Januari - 28 Februari 2014 = Report of
Apothecary Internship at Kalbe Genomics Laboratory Gen. Ahmad
Yani Street No. 2 (Kompleks Bintang Toedjoe) Pulomas East Jakarta 6
January - 28 February 2014 Period

Donny Lukmanto, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20390696&lokasi=lokal>

Abstrak

Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Kalbe Genomics (KalGen) Laboratory bertujuan agar calon apoteker memahami tujuan penerapan konsep personalized medicine dalam dunia kesehatan, mengidentifikasi permasalahan yang dapat menghambat perkembangan personalized medicine, memahami peranan KalGen Lab. dalam penerapan konsep personalized medicine di Indonesia, dan memahami peranan apoteker dalam pengelolaan industri kesehatan. Tugas khusus yang diberikan berjudul Analisis Root Cause pada Penjualan Jasa Pemeriksaan Farmakogenetika Molekular KalGen Laboratory Tahun 2013 dengan tujuan untuk mendapatkan gambaran umum penjualan jasa pemeriksaan farmakogenetik molekular KalGen Laboratory pada tahun 2013 dan mengidentifikasi isu kunci dan akar penyebab yang terdapat dalam penjualan jasa pemeriksaan farmakogenetik molekular KalGen Laboratory pada tahun 2013.

.....

Report of Apothecary Internship at Kalbe Genomics (KalGen) Laboratory aims for pharmacist trainee to understand personalized medicine concept in health industry, able to indentify problems that can inhibit development of personalized medicine concept, to understand KalGen Lab.'s role in applying concept of personalized medicine in Indonesia, and to understand pharmacist's role in health industry. Special assignment given titled Root Cause Analysis of Sales of KalGen Molecular Pharmacogenetic Diagnostic Service in 2013. This special assignment was given with aims to get general condition of sales of KalGen Molecular Pharmacogenetic Diagnostic Service in 2013 and to understand key issues and root cause of sales of KalGen Molecular Pharmacogenetic Diagnostic Service in 2013.