

Judul:

Pengembangan dan validasi metode analisis rifampisin dalam Volumetric Absorptive Microsampling (VAMS) menggunakan kromatografi cair kinerja ultra tinggi-tandem spektrometri massa (KCKUT-SM/SM) = Development and validation of rifampicin quantification method in Volumetric Absorptive Microsampling (VAMS) using Ultra High Performance Liquid Chromatography-Tandem Mass Spectrometry (UHPLC-MS/MS)

Pengarang/Penulis:

Amalia Utami, author

Subjek:

Rifampicin; Liquid chromatography; Mass spectrometry

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Farmasi Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)