

Judul:

Validasi metode analisis asam valproat yang diderivatisasi dengan 2,4-dibromoasetofenon dalam plasma manusia in-vitro secara kromatografi cair kinerja tinggi photo diode array dan aplikasinya secara in-vivo =
Analysis method validation of valproic acid in human plasma in vitro after derivatization with 2,4-dibromoacetophenon by high performance liquid chromatography photo diode array and application in-vivo

Pengarang/Penulis:

Sri Teguh Rahayu, author

Subjek:

Valproic acid; Liquid chromatography

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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