

Judul:

Studi Aktivator Sirtuin-1 yang Berpotensi Sebagai Antidiabetes secara In Silico dari Basis Data Herbal Indonesia dan Uji aktivitasnya secara In Vitro = In Silico Study of Sirtuin-1 Activator Potentially as Antidiabetic from Indonesian Herbal Data Base and In Vitro Activity Assay

Pengarang/Penulis:

Azminah, author

Subjek:

Histone Deacetylases -- antagonists & inhibitors.

Nomor Panggil:

D2810

Penerbitan:

Fakultas Farmasi Universitas Indonesia

Link Terkait:

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