

Judul:

Penapisan virtual berbasis farmakofor, penambatan molekul dan simulasi dinamika molekuler inhibitor histone deacetylase kelas IIA dari database herbal Indonesia = Pharmacophore based virtual screening molecular docking and molecular dynamic simulation of histone deacetylase class IIA inhibitor from Indonesian herbal database / Linda Erlina

Pengarang/Penulis:

Linda Erlina, author

Subjek:

Molecular dynamics -- Computer simulation; Histone deacetylase -- Inhibitors -- Therapeutic use

Nomor Panggil:

T47080

Penerbitan:

Fakultas Farmasi Universitas Indonesia

Link Terkait:

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