

Judul:

Studi in silico, sintesis dan aktivitas biologi senyawa turunan eugenol sebagai penghambat pertumbuhan kanker kolorektal = In silico study synthesis and biological activity of eugenol derivatives compounds as a colorectal cancer growth inhibitor

Pengarang/Penulis:

Fadilah, author

Subjek:

Eugenol; Rectum -- Cancer -- Treatment; Pharmacy

Nomor Panggil:

D2383

Penerbitan:

Universitas Indonesia

Link Terkait:

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