

Judul:

Pemodelan Dinamika Molekuler Ligan Fisetin, Galangin, Myricetin Dan Quercetin Terhadap Target RNA Dependent RNA Polymerase Virus Dengue Serotype 3. = Molecular Dynamics Modeling Ligan Fisetin, Galangin, Myricetin and Quercetin Against Dengue Virus Serotype 3 RNA Dependent RNA Polymerase

Pengarang/Penulis:

Muhamad Yusup Yandi, author

Subjek:

Dengue -- prevention & control.

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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