

Judul:

Karakterisasi dan pengembangan DNA aptamer hasil bacterial SELEX sebagai biosensor enteropatogenik escherichia coli (EPEC) = Characterization and development of DNA aptamers from the bacterial SELEX process as biosensor for enteropathogenic escherichia coli (EPEC).

Pengarang/Penulis:

Nurul Amilia, author

Subjek:

Escherichia coli.; Bacterial cell walls

Nomor Panggil:

T55007

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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