

Judul:

Karakterisasi molekular mutasi-mutasi gen penyandi resistensi obat antituberkulosis menggunakan Whole-Genome Sequencing pada isolat klinik Multidrug-Resistant Tuberculosis = Molecular characterization of mutations associated with resistance to antituberculosis drugs using Whole-Genome Sequencing among Multidrug-Resistant Tuberculosis clinical isolates

Pengarang/Penulis:

Tryna Tania, author

Subjek:

Whole Genome Sequencing--methods; Mycobacterium tuberculosis.

Nomor Panggil:

SP-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

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