

Judul:

Perancangan Senyawa Peptida Siklis sebagai Inhibitor RNA Polimerase Subunit β M. tuberculosis untuk Terapi Multi-Drug Resistant Tuberculosis = Design of Cyclic Peptide Compound as RNA Polymerase Subunit β M. Tuberculosis Inhibitor for Multi-drug Resistant Tuberculosis Treatment.

Pengarang/Penulis:

Filia Stephanie, author

Subjek:

cyclic peptides--synthesis; tuberculosis--chemotherapy; Drug resistance.

Nomor Panggil:

T55017

Penerbitan:

Link Terkait:

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