

Judul:

Desain Primer secara In Silico untuk Isolasi dan Amplifikasi Gen Chitin Synthase Class IV (CHS4) Pengkode Kitin dari Jamur Tiram Putih (Pleurotus ostreatus (Jacq.) P. Kummer 1871) sebagai Agen Immunomodulator = In Silico Primer Design for Isolation and Amplification of Class IV Chitin Synthase Gene (CHS4) Encoding Chitin from White Oyster Mushroom (Pleurotus ostreatus (Jacq.) P. Kummer 1871) as an Immunomodulator Agent

Pengarang/Penulis:

Audrey Aurellea Artato, author

Subjek:

DNA; Pleurotus ostreatus; Chitin synthase

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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