

Judul:

Analisis Pengaruh Konsentrasi Ion Tembaga (Cu²⁺) Terhadap Struktur Kromosom Tumbuhan Gandum (*Triticum aestivum*) Menggunakan Mikroskop Cahaya dan Scanning Electron Microscope (SEM) = Analysis of Copper Ion (Cu²⁺) Concentration Effect on Chromosome Structure of Wheat Plants (*Triticum aestivum*) Using Light Microscope and Scanning Electron Microscope (SEM)

Pengarang/Penulis:

Yosafat, author

Subjek:

Copper ions; Scanning systems

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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