

Judul:

Studi pengaruh ion kalsium (Ca²⁺) pada kondensasi struktur kromosom sel HeLa dengan teknik g-banding-trypsin-leishman (GTL-Banding) dan karyotyping = Study of calcium ion (Ca²⁺) effect on chromosome condensation structure of hela cell using g-banding-trypsin-leishman (GTL-Banding) and karyotyping

Pengarang/Penulis:

Syavana Levaretna Arsy, author

Subjek:

Calcium ions; HeLa cells; Karyotyping

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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