

Judul:

Pengaruh pemajanan extremely low frequency electromagnetic field terhadap jumlah dan morfologi folikel tersier mencit serta efek kumulatif antar-generasi = The influence of extremely low frequency electromagnetic field exposure on amount and morphology of tertiary follicle of mice and inter generational cumulative effect

Pengarang/Penulis:

Nilia Purnama Sari, author

Subjek:

ELF electromagnetic fields

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Universitas Indonesia

Link Terkait:

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