

Judul:

Studi pembentukan DNA adduct 8-hidroksi-2 -deoksiguanosin (8-OHDG) secara in vitro menggunakan bisphenol A (BPA) melalui reaksi fenton = In vitro study of DNA adduct 8 hydroxy 2 deoxyguanosine (8 OHDG) formation with bisphenol A through fenton reaction

Pengarang/Penulis:

Putri Juniarti, author

Subjek:

Bisphenol A; DNA adducts; Fenton

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Link Terkait:

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