

Judul:

Studi In Vitro dan Biomonitoring Pembentukan 8-Hidroksi-2'-Deoksiguanosin sebagai Biomarker Kerusakan DNA oleh Paparan Bisphenol A pada Urin Balita Pengguna Botol Susu Plastik = In Vitro and Biomonitoring Study for the Formation of 8-Hydroxy-2'-Deoxyguanosine as a Biomarker of DNA Damage by Exposure to Bisphenol A in the Urine of Toddlers using Plastic Milk Bottles

Pengarang/Penulis:

Shafa Pratiwi, author

Subjek:

bisphenol

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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