

Judul:

Studi in vitro pembentukan dna adduct 8-ohdg dari 2 -deoksiguanosin 5 -
monofosfat dengan benzena melalui reaksi fenton = In vitro study of DNA
adduct 8 ohdg formation from 2 -deoxyguanosine 5 -monophosphate with
benzene through fenton reaction

Pengarang/Penulis:

Rismayanti Erlindah, author

Subjek:

DNA -- Analysis

Nomor Panggil:

S64336

Penerbitan:

Universitas Indonesia

Link Terkait:

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