

Title:

Studi interaksi molekular hemoglobin dengan akrilamida dan senyawa interferensi pada kopi dalam aplikasinya sebagai biosensor akrilamida =
Molecular docking simulations of hemoglobin with acrylamide and its
interference compounds in coffee sample: A preliminary study of
biosensor application

Author:

Andini Ainun, author

Subject:

Hemoglobin; Acrylamide; Biosensors

Call Number:

S-pdf

Publisher:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Related Links:

- [Bibliographic Description](#)
- [Abstract](#)
- [Similar Documents](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)