

Judul:

Penentuan Kadar Asam Folat Berbasis Electrochemiluminescence
Perylenetetra-carboxylic Acid pada Elektroda Screen-Printed Carbon =
Determination of Folic Acid Content Based on Electrochemiluminescence
Perylenetetra-carboxylic Acid in Screen-Printed Carbon Electrode

Pengarang/Penulis:

Almeira Azizah Luthfianty, author

Subjek:

Folic acid; Electrodes, Carbon

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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