

***Judul:***

Studi Elektrokimia Umifenovir dan N-Acetylneuraminic Acid pada Elektroda Cetak sebagai Sensor SARS-CoV-2 = Electrochemical Study of Umifenovir and N-Acetylneuraminic Acid on Screen Printed Electrode as Sensors for SARS-CoV-2

***Pengarang/Penulis:***

Chaerani Ayu Nur Rizqi, author

***Subjek:***

Electrochemical analysis; Sialic acids; COVID-19 (Disease)

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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