

***Judul:***

Sintesis Nanopartikel CuCo<sub>2</sub>O<sub>4</sub> Menggunakan Ekstrak Daun Anggur (Vitis Vinifera L) dan Aplikasinya sebagai Katalis dalam Reaksi Doebner pada Sintesis Senyawa Quinoline sebagai Antikanker = Synthesis of CuCo<sub>2</sub>O<sub>4</sub> Nanoparticles using Grape (Vitis Vinifera L.) Leaf Extract and Its Application as a Catalyst in Doebner Reaction on Synthesis of Quinoline Compounds as Anticancer

***Pengarang/Penulis:***

Felie Virgayani Kurniawan, author

***Subjek:***

Quinolone antibacterial agents; Antineoplastic agents

***Nomor Panggil:***

T-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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