

***Judul:***

Optimasi Proses Ekstraksi Ultrasonik dengan Probe Beroksilasi dan Variasi Intensitas Ultrasonik untuk Meningkatkan Efisiensi Produksi Minyak Atsiri = Optimization of Ultrasonic Extraction Process Using Oscillating Probe and Ultrasonic Intensity Variation to Increase the Efficiency of Essential Oil Production

***Pengarang/Penulis:***

Simatupang, Felly Rihlat Gibran, author

***Subjek:***

Essential oils; Ultrasonic Diagnosis

***Nomor Panggil:***

T-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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