

***Judul:***

Integrasi Metabolomik dengan Jejaring Farmakologi untuk Memprediksi Mekanisme Kerja dan Senyawa Penanda Bioaktif Batang Brotowali (*Tinospora crispa* Linn.) sebagai Insulin-Sensitizer pada Kultur Sel Otot L6.C11 = Integration of Metabolomics with in silico Network Pharmacology to Predict Mechanism of Action and Active Compounds of Brotowali Stem (*Tinospora crispa* Linn.) as Insulin-Sensitizer in Skeletal Cell Culture L6.C11

***Pengarang/Penulis:***

Ummu Mastna Zuhri, author

***Subjek:***

Insulin resistance; Pharmacology.

***Nomor Panggil:***

D-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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