

Judul:

Uji Aktivitas Antitirosinase dan Antioksidan dengan Metode FRAP pada Ekstrak Etanol 70% Bunga Telang (*Clitoria ternatea* L.) dari Kota Semarang = Antityrosinase and Antioxidant by FRAP Method Assays of 70% Ethanolic Butterfly Pea Flowers (*Clitoria ternatea* L.) Extract from Semarang City

Pengarang/Penulis:

Kamelia Kasuma Indah, author

Subjek:

Antioxidants; Thin layer chromatography

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Farmasi Universitas Indonesia

Link Terkait:

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