

Judul:

Aktivitas antimalaria ekstrak sambiloto (*andropogon paniculata* burm F/ Nees) pada mencit yang terinfeksi plasmodium berghei in vivo: analisis kadar malondialdehid (MDA) dan glutathione (GSH) pada hati = Antimalarial activity of (*andropogon paniculata* burm .fF/nees) extracts in plasmodium berghei infected mice in vivo: analysis of malondialdehyde (MDA) and glutathione level in liver

Pengarang/Penulis:

Anggita Citra Resmi, author

Subjek:

Plants, Medicinal.

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

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