



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PERBANDINGAN EFEKTIVITAS EKSTRAK ETANOLIK KULIT BATANG JAMBU METE (*Anacardium occidentale L.*) 50%
DENGAN CHLORHEXIDINE 2% TERHADAP *Candida albicans* PADA ALAT ORTODONTI LEPASAN In Vitro
IRMA OKTIYAR DIANI, Dr. drg. Sri Suparwitri, SU., Sp.Ort.(K);drg. Dyah Karunia, Sp.Ort (K)
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PERBANDINGAN EFEKTIVITAS EKSTRAK ETANOLIK KULIT
BATANG JAMBU METE (*Anacardium occidentale L.*) 50%
DENGAN CHLORHEXIDINE 2% TERHADAP *Candida
albicans* PADA ALAT ORTODONTI
LEPASAN In Vitro**

SKRIPSI



Oleh

**Irma Oktiyar Diani
15/382630/KG/10304**

**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
REPUBLIK INDONESIA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019**