



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PERBANDINGAN DAYA ANTIBAKTERI EKSTRAK KULIT, BUAH, DAN BIJI MARKISA KUNING
(*Passiflora edulis Sims*)

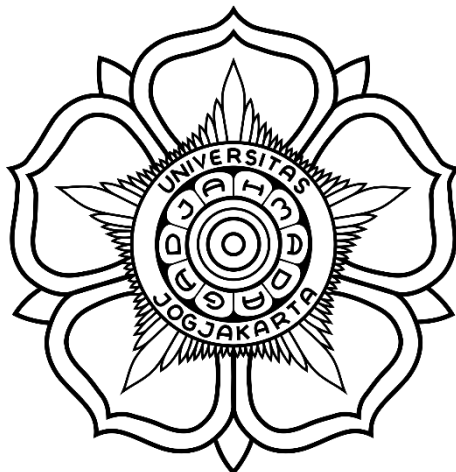
TERHADAP PERTUMBUHAN *Streptococcus mutans* ATCC 25175

CRESTI N. DWIATMA, Prof. Dr. drg. Juni Handajani, M.Kes., Ph.D. ; drg. Heni Susilowati, M.Kes., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PERBANDINGAN DAYA ANTIBAKTERI EKSTRAK KULIT,
BUAH, DAN BIJI MARKISA KUNING (*Passiflora edulis Sims*)
TERHADAP PERTUMBUHAN *Streptococcus mutans*
ATCC 25175**

SKRIPSI



Oleh

CRESTI NANDIWARDHANI DWIATMA

18/423928/KG/11268

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN
TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2022