



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**MEMPELAJARI REAKSI INHIBISI DARI SINAMALDEHIDA DAN KAYU MANIS TERHADAP
Alfa-AMILASE SEBAGAI AGEN
ANTIDIABETES**

PANDU ARI DARMAWAN, Prof. Hardjono Sastrohamidjojo; Dr. Chairil Anwar

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**MEMPELAJARI REAKSI INHIBISI DARI KAYU MANIS DAN
SINAMALDEHIDA TERHADAP α -AMILASE SEBAGAI AGEN
ANTIDIABETES**

*THE STUDY OF INHIBITION REACTION CINNAMALDEHYDE AND
CINNAMOMUM OIL AGAINST α -AMYLASE FOR ANTIDIABETIC AGENT*

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science Kimia



Pandu Ari Darmawan
12/339535/PPA/03954

**PROGRAM STUDI S2 KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2016**