



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Konsentrasi Asam Klorida Terhadap Derajat Hidrolisis dan Aktivitas Antioksidan Hidrolisat Protein Bungkil Nyamplung (*Calophyllum inophyllum*)
AGATA PINASTIKA KENA, Rini Yanti, S.TP, MP

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PENGARUH KONSENTRASI ASAM KLORIDA TERHADAP DERAJAT HIDROLISIS DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN HIDROLISAT PROTEIN BUNGKIL NYAMPLUNG (*Calophyllum inophyllum*)



Disusun oleh:

AGATA PINASTIKA K

11/311615/TP/09967

JURUSAN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2015