



**UJI SIFAT FISIKO-KIMIA DAN EFEKTIVITAS MINYAK *Eucalyptus brassiana*, *Eucalyptus pellita*,
SERTA
PERSILANGAN *Eucalyptus brassiana* DAN *Eucalyptus pellita* SEBAGAI ANTI RAYAP KAYU KERING
(*Cryptotermes cynocephalus* Light.)**

ALFIAN RASYID, Rini Pujiarti, S.Hut., M.Agr., Ph.D. ; Tomy Listyanto, S.Hut., M.Env.Sc., Ph.D.

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

**UJI SIFAT FISIKO-KIMIA DAN EFEKTIVITAS MINYAK *Eucalyptus
brassiana*, *Eucalyptus pellita*, SERTA PERSILANGAN *Eucalyptus brassiana*
DAN *Eucalyptus pellita* SEBAGAI ANTI RAYAP KAYU KERING
(*Cryptotermes cynocephalus* Light.)**

SKRIPSI

Diajukan Kepada

Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat-Syarat

Guna Memperoleh Derajat

Sarjana Kehutanan UGM

ALFIAN RASYID
11/318669/KT/06995

**BAGIAN TEKNOLOGI HASIL HUTAN
FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2016**