



Skrining Awal Semai Klon Acacia Crassicarpa Tahan terhadap Ceratocystis spp.
Eva Lutfiana, Prof. Dr. Ir. Sri Rahayu, M.P.; Dr. Ir. Eko Bhakti Hardiyanto, M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**SKRINING AWAL SEMAI KLON *Acacia crassicarpa* TAHAN TERHADAP
Ceratocystis spp.**

**Tesis
Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Mencapai Derajat Sarjana S-2**



**Diajukan oleh
Eva Lutfiana
21/490576/PKT/01465**

**Kepada
PROGRAM STUDI ILMU KEHUTANAN
PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



TESIS

SKRINING AWAL SEMAI KLON *Acacia crassicarpa* TAHAN TERHADAP *Ceratocystis* spp.

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Eva Lutfiana

21/490576/PKT/01465

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
pada tanggal 11 September 2023



Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

Untuk memperoleh gelar Master of Science (M.Sc.)

Tanggal 11 September 2023



Dekan Fakultas Kehutanan

Ketua Program Studi

Ir. Sigit Sunarta, S.Hut, M.P., M.Sc., Ph.D., IPU.

Ir. Tomy Listyanto, S.Hut., M.Env.Sc., Ph.D., IPU.

NIP. 19710728 199903 1 001

NIP. 19770819 200212 1 002