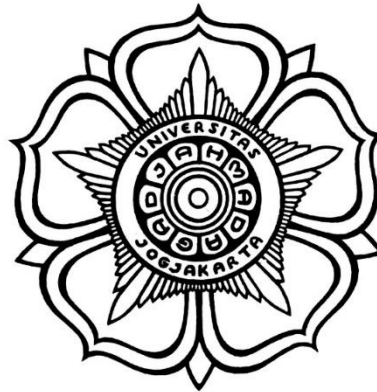


**OPTIMASI PROSES EKSTRAKSI METANOL KULIT BATANG
TANAMAN KAYU PUTIH (*Melaleuca cajuputi* Powell) MENGGUNAKAN
*RESPONSE SURFACE METHODOLOGY***

Tesis

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat
Memperoleh Derajat Sarjana S-2



Diajukan oleh:

Bagus Praditya Harliando

22/499486/PKT/01470

Kepada

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEHUTANAN

FAKULTAS KEHUTANAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

TESIS

**OPTIMASI PROSES EKSTRAKSI METANOL KULIT BATANG
TANAMAN KAYU PUTIH (*Melaleuca cajuputi* Powell) MENGGUNAKAN
*RESPONSE SURFACE METHODOLOGY***

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Bagus Praditya Harliando

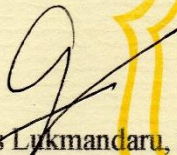
22/499486/PKT/01470

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal.....2024

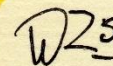
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



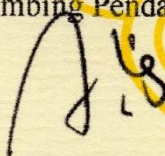
Prof. Dr. Ir. Ganis Lukmandaru, S.Hut., M.Agr.Sc., IPU.

Penguji 1



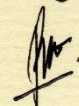
Prof. Dr. Agr.Sc. Ir. Ragil Widyorini, S.T., M.T., IPU.

Pembimbing Pendamping



Dr. Noor Khomsah Kartikawati, S.Hut., M.P.

Penguji 2



Ir. Rini Pujiarti, S.Hut., M.Agr. Ph.D. IPM.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

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

Tanggal.....

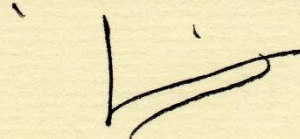
Dekan Fakultas Kehutanan



Dr. Sigit Sunarta, S.Hut., M.P., M.Sc., IPU.

NIP: 197107281999031001

Ketua Program Studi Magister



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

NIP. 197708192002121002