

TESIS

**ABU DASAR CANGKANG KELAPA SAWIT SEBAGAI ADSORBEN
UNTUK ADSORPSI Pb(II)**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk mencapai derajat S2
Program Studi Teknologi Hasil Perkebunan
Departemen Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian



Diajukan Oleh:

NURDIANSYAH
21/476400/PTP/01835

Kepada:

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

TESIS

Abu Dasar Cangkang Kelapa Sawit Sebagai Adsorben Untuk Adsorpsi Pb(II)

Dipersembahkan dan disusun oleh

Nurdiansyah

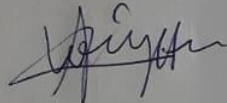
21/476400/PTP/01835

Telah dipertanggungjawabkan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal, 26 Januari 2024

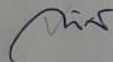
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



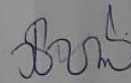
Prof. Dr. Ir. Chusnul Hidayat

Pembimbing Pendamping I



Dian Anggraini Suroto, S.T.P., M.P., M.Eng., Ph.D.

Anggota Dewan Penguji Lain



Dr. Rini Yanti, S.T.P., MP



Dr. Manikharda, S.T.P., M.Agr.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister
Magister Teknologi Hasil Perkebunan

Tanggal : **04 APR 2024**

Fakultas Teknologi Pertanian

Universitas Gadjah Mada

Dekan



Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.