



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Estimasi Cadangan Karbon pada Tanaman Teh (*Camellia sinensis*) berdasarkan Variasi Umur di Unit Perkebunan Tambi, Wonosobo
FARRAS M. YUSA, Nur Ainun Harlin Jennie Pulungan, S.Si., M.Sc., Ph.D.; Dr. Ir. Rachmad Gunadi, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**ESTIMASI CADANGAN KARBON PADA TANAMAN TEH (*Camellia Sinensis*)
BERDASARKAN VARIASI UMUR DI UNIT PERKEBUNAN TAMBI,
WONOSOBO**



OLEH

Farras M. Yusa

20/462445/PN/16875

Ilmu Tanah

**DEPARTEMEN TANAH
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Estimasi Cadangan Karbon pada Tanaman Teh (*Camellia sinensis*) berdasarkan Variasi Umur di Unit Perkebunan Tambi, Wonosobo
FARRAS M. YUSA, Nur Ainun Harlin Jennie Pulungan, S.Si., M.Sc., Ph.D.; Dr. Ir. Rachmad Gunadi, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

ESTIMASI CADANGAN KARBON PADA TANAMAN TEH (*Camellia Sinensis*) BERDASARKAN VARIASI UMUR DI UNIT PERKEBUNAN TAMBI, WONOSOBO

Oleh:

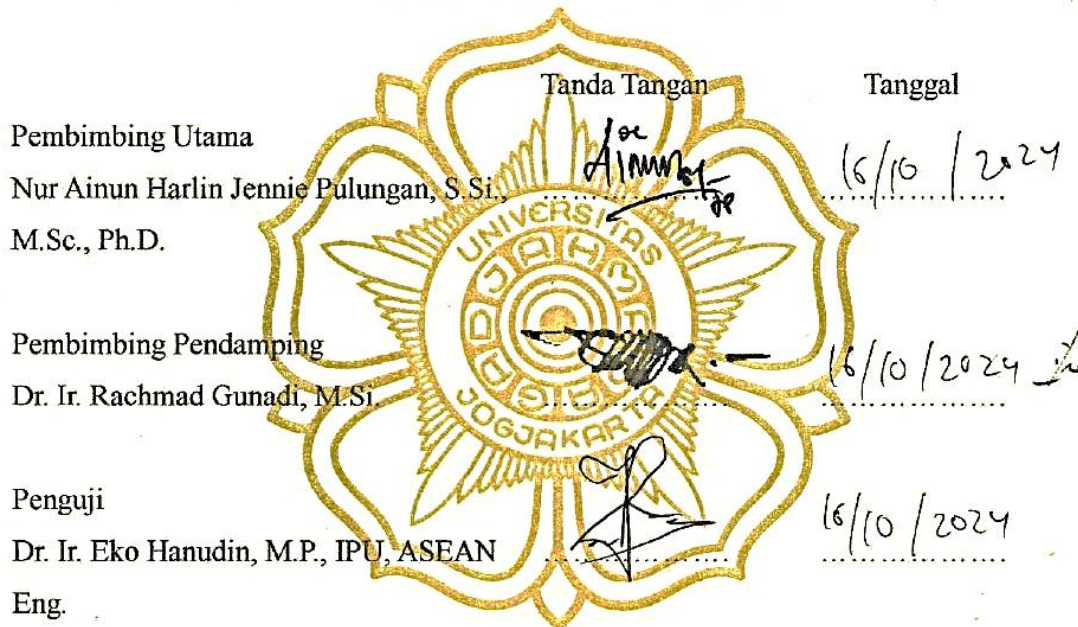
FARRAS M YUSA

20/462445/PN/16875

Telah diuji pada tanggal:

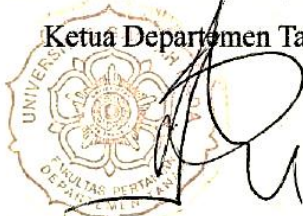
12 Oktober 2024

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian



Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada

Ketua Departemen Tanah



Prof. Dr. Ir. Benito Heru Purwanto, M.Agr., M.P.

Tanggal..... 16/10/2024