

SKRIPSI

GADJAH MADA

STUDI PENGARUH PENCACAHAN DAUN TERHADAP WAKTU PEMATANGAN KOMPOS DENGAN METODE BIOPORI

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Sarjana Program Studi Teknik Sipil



Disusun Oleh:

AGNINDYA PURI 16/400267/TK/45281

DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA 2023

Studi Pengaruh Pencacahan Daun Terhadap Waktu Pematangan Kompos Dengan Metode Biopori Agnindya Puri, Johan Syafri Mahathir Ahmad, S.T., M.Eng., Ph.D Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI STUDI PENGARUH PENCACAHAN DAUN TERHADAP WAKTU PEMATANGAN KOMPOS DENGAN METODE BIOPORI

disusun oleh:

Agnindya Puri 16/400267/TK/45281

Dosen Pembimbing:

Johan Syafri M.A., S.T., M.Eng., Ph.D

NIP. 198707022019031008

Tanggal: 19 Juni 2023

Dosen Penguji I:

Adhin Harum Wulaningtyas, S.T., M.Sc.

NIP. 111198809202201201

Tanggal: 16.06.2022

Dosen Penguji II:

Karlina, S.T., M.Eng., Ph.D

NIP. 111198905201607204

Tanggal: 19.06.2023

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh derajat Sarjana Tanggal 21 Juni 2023

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan

Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.

NIP. 197505261999031002