

TESIS

STRATEGI PENGEMBANGAN INDUSTRI METE (*Anacardium occidentale*) DI KABUPATEN MUNA DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS DAN MATRIKS McKINSEY



FEBRIAN RAMAYANTI

21/484548/PTP/01843

MAGISTER TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN

FEKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

STRATEGI PENGEMBANGAN INDUSTRI METE (*Anacardium occidentale*) DI KABUPATEN MUNA DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS DAN MATRIKS MCKINSEY

Tesis
untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2
Program Studi Teknologi Industri Pertanian



diajukan oleh
Febrian Ramayanti
21/484548/PTP/01843

kepada
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023

TESIS

STRATEGI PENGEMBANGAN INDUSTRI METE (*Anacardium occidentale*) DI KABUPATEN MUNA DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS DAN MATRIKS MCKINSEY

Dipersembahkan dan disusun oleh

Febrian Ramayanti

21/484548/PTP/01843

Telah dipertanggungjawabkan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal, 12 September 2023

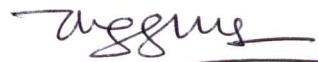
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Prof. Dr. Ir. Adi Djoko Guritno, MSIE.

Anggota Dewan Penguji Lain

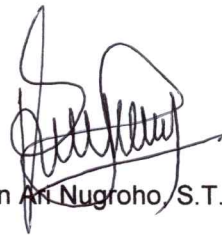


Anggoro Cahyo Sukartiko, S.T.P., M.P., Ph.D.

Pembimbing Pendamping I



Dr. Nafis Khuriyati, S.T.P., M.Agr.



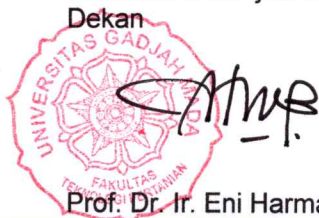
Dr. Darmawan Nugroho, S.T.P., M.P.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister
Magister Teknologi Industri Pertanian

Tanggal: **22 SEP 2023**

Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada

Dekan



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