

**KUALITAS GABAH, BERAS DAN KANDUNGAN GIZI
3 GENOTIPE PADI YANG DI BUDIDAYAKAN SECARA
ORGANIK DAN NON ORGANIK**

Oleh

Ajeng Aullia Martina

NPM 207021003



**PROGRAM PASCASARJANA
POLITEKNIK NEGERI LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2023**

**KUALITAS GABAH, BERAS DAN KANDUNGAN GIZI 3
GENOTIPE PADI YANG DI BUDIDAYAKAN SECARA
ORGANIK DAN NON ORGANIK**

Oleh

Ajeng Aullia Martina

NPM 207021003

Tesis

Sebagai salah satu syarat untuk mencapai sebutan
Magister Terapan Pertanian (M.Tr.P)
Pada Program Studi Ketahanan Pangan
Program Pascasarjana Magister
Terapan Pertanian



**PROGRAM PASCASARJANA
POLITEKNIK NEGERI LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

Judul Tesis : Kualitas Gabah, Beras dan Kandungan Gizi 3
Genotipe Padi yang Dibudidayakan Secara Organik
dan Non Organik

Nama Mahasiswa : Ajeng Aullia Martina

Nomor Induk Mahasiswa : 207021003

Program Studi : Ketahanan Pangan

Jurusan : Program Pascasarjana

Menyetujui,

Dosen Pembimbing I,

Dosen Pembimbing II,

Dr. Dulbari, S.P., M.Si.
NIP. 197006231993031000

Dr. Ir, Jaenudin Kartahadimaja, M.P.
NIP. 195904041988031015

Ketua Program Pascasarjana
Politeknik Negeri Lampung,

Dr. Irmayani Noer, S.P., M.Si.
NIP. 19700121994022001

Tanggal Ujian :