



**EVALUASI DAYA HASIL RATUN GALUR MUTAN
SORGUM PANGAN**

**AHMAD AULIA NST
20200610100001**

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
JAKARTA
2024**



**EVALUASI DAYA HASIL RATUN GALUR MUTAN
SORGUM PANGAN**

**AHMAD AULIA NST
20200610100001**

Skripsi
Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pertanian pada
Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Jakarta

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
JAKARTA
2024**

LEMBAR PENGESAHAN

Judul Skripsi : Evaluasi Daya Hasil Ratun Galur Mutan Sorgum Pangan
Nama : Ahmad Aulia Nst
NIM : 20200610100001
Program Studi : Agroteknologi
Fakultas : Pertanian

Menyetujui,

Pembimbing I



Yukarie Ayu Wulandari, SP. M.Si.
NIDN. 0308069101

Pembimbing II



Wijaya Murti Indriatama, SP., M.Si.
NIP. 19840922 200912 1 003

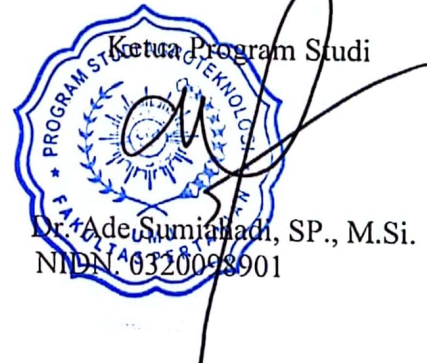
Mengetahui,

Dekan



Dr. H. Salarno, M.Si.
NIDN. 0301026302

Ketua Program Studi





Dr. Ade Sumiandhi, SP., M.Si.
NIDN. 0320098901

Tanggal Lulus : 15 Februari 2024

LEMBAR PERSETUJUAN PENGUJI

Judul Skripsi : Evaluasi Daya Hasil Ratun Galur Mutan Sorgum Pangan
Nama : Ahmad Aulia Nst
NIM : 20200610100001

Telah Dipertahankan dalam Sidang Skripsi sebagai Salah Satu Syarat untuk
Memperoleh Gelar Sarjana (S-1) Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian
Universitas Muhammadiyah Jakarta

	Tanggal	Tanda Tangan
1. Ketua : Dr. Ir. Elfarisna, M.Si.	15/02/2024	
2. Sekretaris : Dr. Erlina Rahmayuni, SP., MP.	15/02/2024	

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI DAN SUMBER INFORMASI

Saya menyatakan bahwa skripsi berjudul “Evaluasi Daya Hasil Ratan Galur Mutan Sorgum Pangan” adalah benar karya saya belum pernah dilakukan sebelumnya. Sumber informasi yang berasal dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan oleh penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka Skripsi ini. Apabila saya terbukti melakukan plagiarisme, maka saya bersedia gelar Sarjana Pertanian (SP.) yang saya dapatkan dicabut.

Jakarta, Februari 2024



Ahmad Aulia Ns
NIM. 20200610100001