

**DETEKSI BENIH KATAK PORANG (*Amorphophallus muelleri*)
TERINFEKSI CENDAWAN DAN PENDUGAAN PERTUMBUHAN
TANAMAN PORANG PADA FASE VEGETATIF DENGAN
SPEKTROSKOPI *VISIBLE NEAR INFRARED* (Vis-NIR)**

Skripsi

Program Studi Teknik Pertanian

Diajukan kepada

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada sebagai syarat
kelengkapan dalam memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian**

Program Studi Teknik Pertanian

Oleh :

FALIANA DANI PRASTIWI

18/429101/TP/12137

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022