



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Redesain Alat Pengetuk Impuls Akustik Buah Melon untuk Pengujian di Lapangan**  
DENNY PRIADITAMA, Dr. Nafis Khuriyati, S.T.P., M.Agr.; Dr. Darmawan Ari Nugroho, S.T.P., M.P.  
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

# **REDESAIN ALAT PENGETUK IMPULS AKUSTIK BUAH MELON UNTUK PENGUJIAN DI LAPANGAN**

**Skripsi**

**Program Studi Teknologi Industri Pertanian**

**Diajukan kepada**

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada sebagai syarat  
kelengkapan studi jenjang Sarjana dalam memperoleh derajat Sarjana  
Teknologi Pertanian pada program studi Teknologi Industri Pertanian**

**Oleh:**

**DENNY PRIADITAMA**

**20/456418/TP/12713**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2024**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Redesain Alat Pengetuk Impuls Akustik Buah Melon untuk Pengujian di Lapangan**  
DENNY PRIADITAMA, Dr. Nafis Khuriyati, S.T.P., M.Agr.; Dr. Darmawan Ari Nugroho, S.T.P., M.P.  
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**SKRIPSI**

**REDESAIN ALAT PENGETUK IMPULS AKUSTIK BUAH MELON  
UNTUK PENGUJIAN DI LAPANGAN**

**Disusun dan diajukan kepada  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Oleh:  
DENNY PRIADITAMA  
20/456418/TP/12713**

**Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan  
disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)  
Program Studi Teknologi Industri Pertanian  
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Yogyakarta, 15 Mei 2024**

**Pembimbing I**

**Dr. Nafis Khuriyati, S.T.P., M.Agr.**  
NIP. 197408081999032002

**Pembimbing II**

**Dr. Darmawan Ari Nugroho, S.T.P., M.P.**  
NIP. 197709042002121001

**Penguji**

**Ir. Suharno, M.Eng., M.Eng.Sc.**  
NIP. 195911071985031005

**Mengetahui  
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian  
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta**

**Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.**  
NIP. 196306091987102001