

**ANALISIS TEKNIS KINERJA ALAT PRES JERAMI PADA BERBAGAI  
VARIASI KADAR AIR BAHAN**

**Skripsi**  
**Program Studi Teknik Pertanian dan Biosistem**

**Diajukan kepada**  
**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**  
**sebagai syarat kelengkapan studi jenjang sarjana**  
**dalam memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada**  
**Program Studi Teknik Pertanian**

**Oleh:**  
**PRIMUS ROHMAT YULIANTO**  
**19/444112/TP/12489**

**DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM**  
**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2023**

**SKRIPSI**

**ANALISIS TEKNIS KINERJA ALAT PRES JERAMI PADA BERBAGAI  
VARIASI KADAR AIR BAHAN**

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

**Oleh:  
PRIMUS ROHMAT YULIANTO  
19/444112/TP/12489**


**Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan  
disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Program Studi  
Teknik Pertanian Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Yogyakarta, 23 Oktober 2023**


**Dosen Pembimbing I**

**Dosen Pembimbing II**

  
**Dr. Ir. Radi, S.T.P., M.Eng., IPU. ASEAN Eng.**  
**NIP. 198110072015041001**

  
**Prof. Dr. Ir. Bambang Purwantana, M.Agr., IPU.**  
**NIP. 196112161989031001**

**Penguji**

  
**Makbul Hajad, S.T.P., M.Eng., Ph.D., IPP.**  
**NIP.111199011201812101**

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



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