

**OPTIMASI PEMBUATAN HIDROLISAT PROTEIN OKARA SECARA  
ENZIMATIS MENGGUNAKAN *RESPONSE SURFACE METHODOLOGY*  
DAN APLIKASINYA PADA *SMOOTHIES* SEMANGKA**

**Skripsi**

**Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian**

**Diajukan kepada**

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada  
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1)  
dalam memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada  
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian**

**Oleh:**

**DIANA PUJIYANTI**

**19/446857/TP/12660**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**