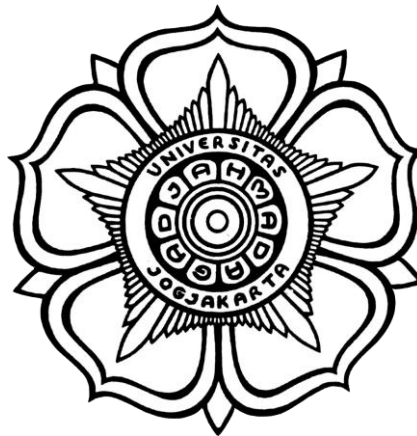


**TESIS**

**KARAKTERISTIK FISIK, KIMIA, DAN SENSORIS BERAS ANALOG  
RENDAH INDEKS GLIKEMIK BERBASIS TEPUNG GARUT (*Maranta  
arundinacea* L.) DAN KACANG TUNGGAK (*Vigna unguiculata* L.)**



DWITYA KURNIATI

20/471681/PTP/01807

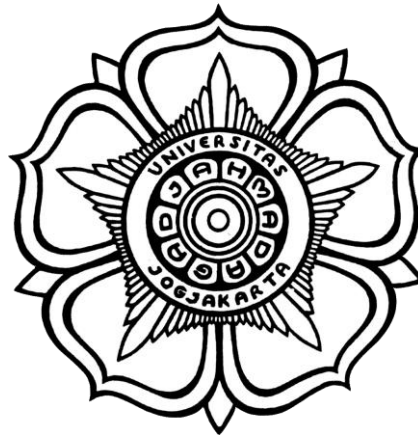
**PROGRAM STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

**TESIS**

**KARAKTERISTIK FISIK, KIMIA, DAN SENSORIS BERAS ANALOG  
RENDAH INDEKS GLIKEMIK BERBASIS TEPUNG GARUT (*Maranta  
arundinacea* L.) DAN KACANG TUNGGAK (*Vigna unguiculata* L.)**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk mencapai derajat sarjana S2  
Program Studi Ilmu dan Teknologi Pangan  
Fakultas Teknologi Pertanian



DWITYA KURNIATI

20/471681/PTP/01807

**PROGRAM STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**