



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PROFIL SENYAWA GIZI, ANTIGIZI, DAN KECERNAAN PROTEIN SECARA IN VITRO BIJI JENGKOL
(*Pithecellobium jiringa*) REBUS, KUKUS, DAN GORENG

CHRISTIN ARDIANTO, Dr. Ir. Supriyadi, M.Sc.; Prof. Dr. Ir. Umar Santoso, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**PROFIL SENYAWA GIZI, ANTIGIZI, DAN KECERNAAN PROTEIN SECARA IN
VITRO BIJI JENGKOL (*Pithecellobium jiringa*) REBUS, KUKUS, DAN GORENG**



Oleh:

CHRISTIN ARDIANTO

19/449832/PTP/01701

PROGRAM STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022