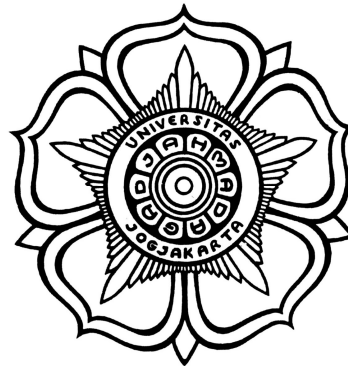


SKRIPSI

**OPTIMASI PENGHILANGAN HCN, ZAT ANTIGIZI DAN EKSTRAKSI
PROTEIN KACANG GUDE (*Cajanus cajan* L. Millsp.) SERTA
KARAKTERISASI SIFAT FUNGSIONALNYA**



Disusun oleh:

ABRAHAM NOVIAN OLIVER

17/414001/TP/11943

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020

**OPTIMASI PENGHILANGAN HCN, ZAT ANTIGIZI DAN EKSTRAKSI
PROTEIN KACANG GUDE (*Cajanus cajan* L. Millsp.) SERTA
KARAKTERISASI SIFAT FUNGSIONALNYA**

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:

ABRAHAM NOVIAN OLIVER

17/414001/TP/11943

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

2020