



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PERENDAMAN IRISAN KENTANG DENGAN ASAM SITRAT DAN ASAM ASKORBAT DAN
PENGARUHNYA TERHADAP MUTU IRISAN
KENTANG DALAM KEMASAN**

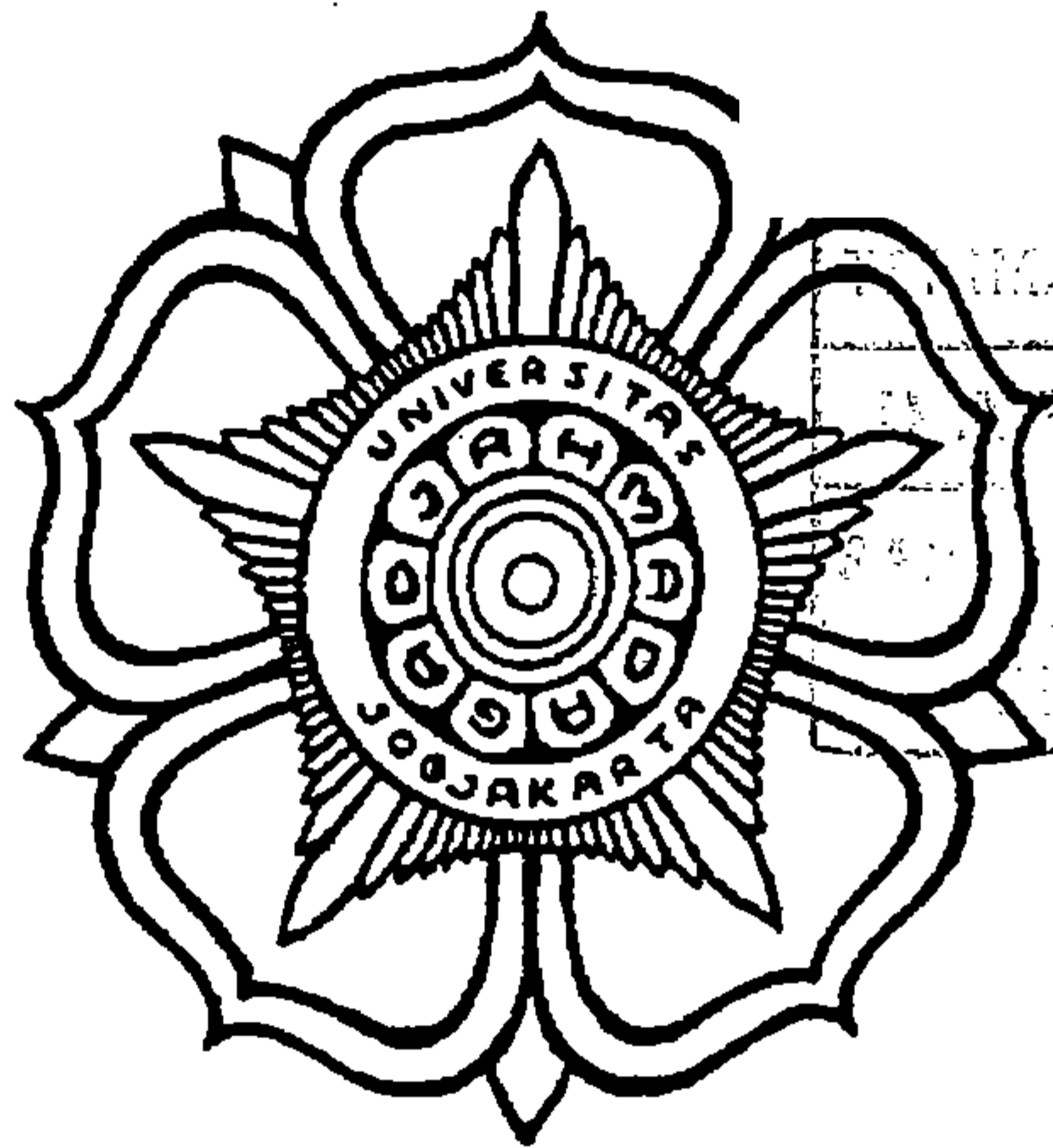
AGUNG TRIAWAN PUTRANTO, Dr. Ir. Y. Marsono, MS; Dr. Ir. Haryadi, M.App.Sc.; Dr. Ir. Pudji Hastuti, MS.

Universitas Gadjah Mada, 1997 | Diunduh dari <http://etd.repository.uqm.ac.id/>

PERENDAMAN IRISAN KENTANG DENGAN ASAM SITRAT DAN ASAM ASKORBAT DAN PENGARUHNYA TERHADAP MUTU IRISAN KENTANG DALAM KEMASAN

SKRIPSI

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN



Oleh :

**AGUNG TRIAWAN PUTRANTO
87/63850/TP/04854**

**JURUSAN TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
1997**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PERENDAMAN IRISAN KENTANG DENGAN ASAM SITRAT DAN ASAM ASKORBAT DAN
PENGARUHNYA TERHADAP MUTU IRISAN
KENTANG DALAM KEMASAN**

AGUNG TRIAWAN PUTRANTO, Dr. Ir. Y. Marsono, MS; Dr. Ir. Harvadi, M.App.Sc.; Dr. Ir. Pudji Hastuti, MS.
Universitas Gadjah Mada, 2004. Diunduh dari <http://etd.lib.ugm.ac.id>

**PERENDAMAN IRISAN KENTANG
DENGAN ASAM SITRAT DAN ASAM ASKORBAT
DAN PENGARUHNYA TERHADAP MUTU IRISAN
KENTANG DALAM KEMASAN**

SKRIPSI

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN

**Diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang stratum satu dalam
memperoleh derajat sarjana teknologi pertanian pada
Program Studi Teknologi Hasil Pertanian**

Oleh :

**AGUNG TRIAWAN PUTRANTO
87/63850/TP/04854**

**JURUSAN TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
1997**