

SKRIPSI

**PENGARUH WAKTU PENGUKUSAN TERHADAP STABILITAS
TEKSTUR TIWUL AYU SELAMA MASA SIMPAN 48 JAM**



Disusun oleh:

HIDROTUNNISA

15/385570/TP/11439

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

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2019

SKRIPSI

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

**PENGARUH WAKTU PENGUKUSAN TERHADAP STABILITAS
TEKSTUR TIWUL AYU SELAMA MASA SIMPAN 48 JAM**

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:

HIDROTUNNISA

15/385570/TP/11439

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2019

SKRIPSI

**PENGARUH WAKTU PENGUKUSAN TERHADAP STABILITAS
TEKSTUR TIWUL AYU SELAMA MASA SIMPAN 48 JAM**

**Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Oleh:
HIDROTUNNISA
15/385570/TP/11439**

**Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui
dan disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1)
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

Yogyakarta, 17 Juli 2019

Pembimbing I



**Bangun Prajanto Nusantoro, S.TP, M.Sc
NIP. 19760903 199903 1 002**

Pembimbing II



**Ir. Agustinus Pamudji Raharjo, M.P
NIP. 19551017 198103 1 001**

Penguji



**Dr. Ir. Priyanto Triwitono, M.P
NIP. 19611201 198710 1 001**

**Mengetahui
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada**



**Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc
NIP. 19630609 198710 2 001**

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini

Nama : Hidrotunnisa
NIM : 15/385570/TP/11439
Tahun terdaftar : 2015
Program Studi : Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian
Fakultas/Sekolah : Teknologi Pertanian/ Universitas Gadjah Mada

Menyatakan bahwa dalam dokumen ilmiah skripsi ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di suatu Lembaga Pendidikan Tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/ lembaga lain, kecuali yang secara tertulis disitasi dalam dokumen ini dan disebutkan sumbernya secara lengkap dalam daftar pustaka.

Dengan demikian saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi dan apabila dokumen ilmiah Skripsi ini di kemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 17 Juli 2019



HIDROTUNNISA

15/385570/TP/11439