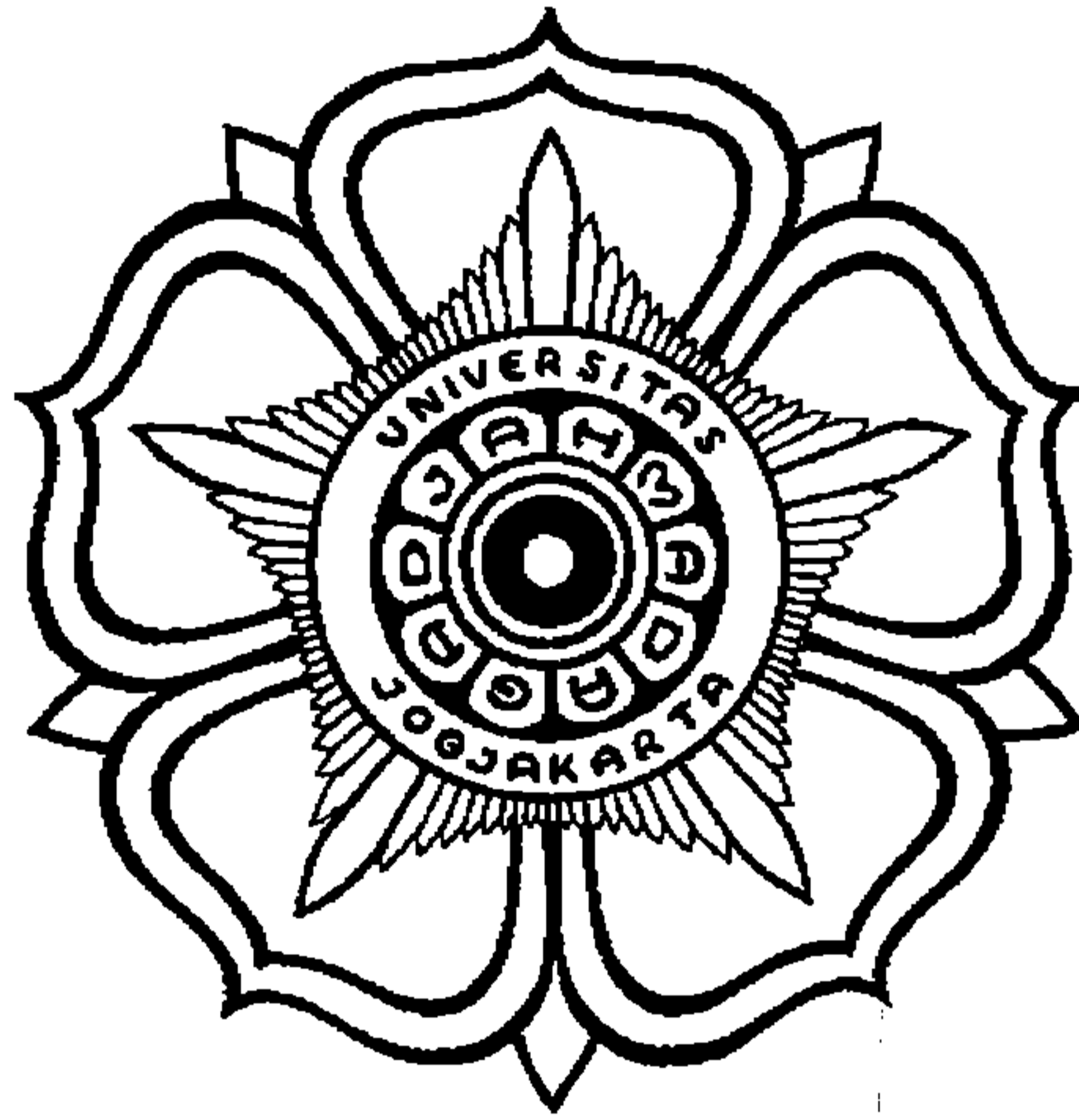


**Pengaruh Variasi pH dan Kadar Xilosa Awal  
Terhadap Produksi Xilitol Selama Fermentasi oleh  
*Debaromyces hansenii* LIT-11**

**SKRIPSI**



oleh

ULI JULIA NASUTION  
(96/109405/TP/06443)

**JURUSAN TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2000**



**PENGARUH VARIASI pH DAN KADAR XILOSA AWAL TERHADAP PRODUKSI XILITOL SELAMA FERMENTASI OLEH *Debaromyces hansenii* LIT-11**  
ULI JULIA NASUTION, Ir. Sri Naruki, MS.; Dr. Ir. Endang Sutriswati R.,MS; Dr. Ir. Tyas Utami.  
Universitas Gadjah Mada, 2000 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

# **Pengaruh Variasi pH dan Kadar Xilosa Awal Terhadap Produksi Xilitol Selama Fermentasi oleh *Debaromyces hansenii* LIT-11**

SKRIPSI  
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI 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 Hasil Pertanian

oleh

ULI JULIA NASUTION  
(96/109405/TP/06443)

**JURUSAN TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2000**