



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

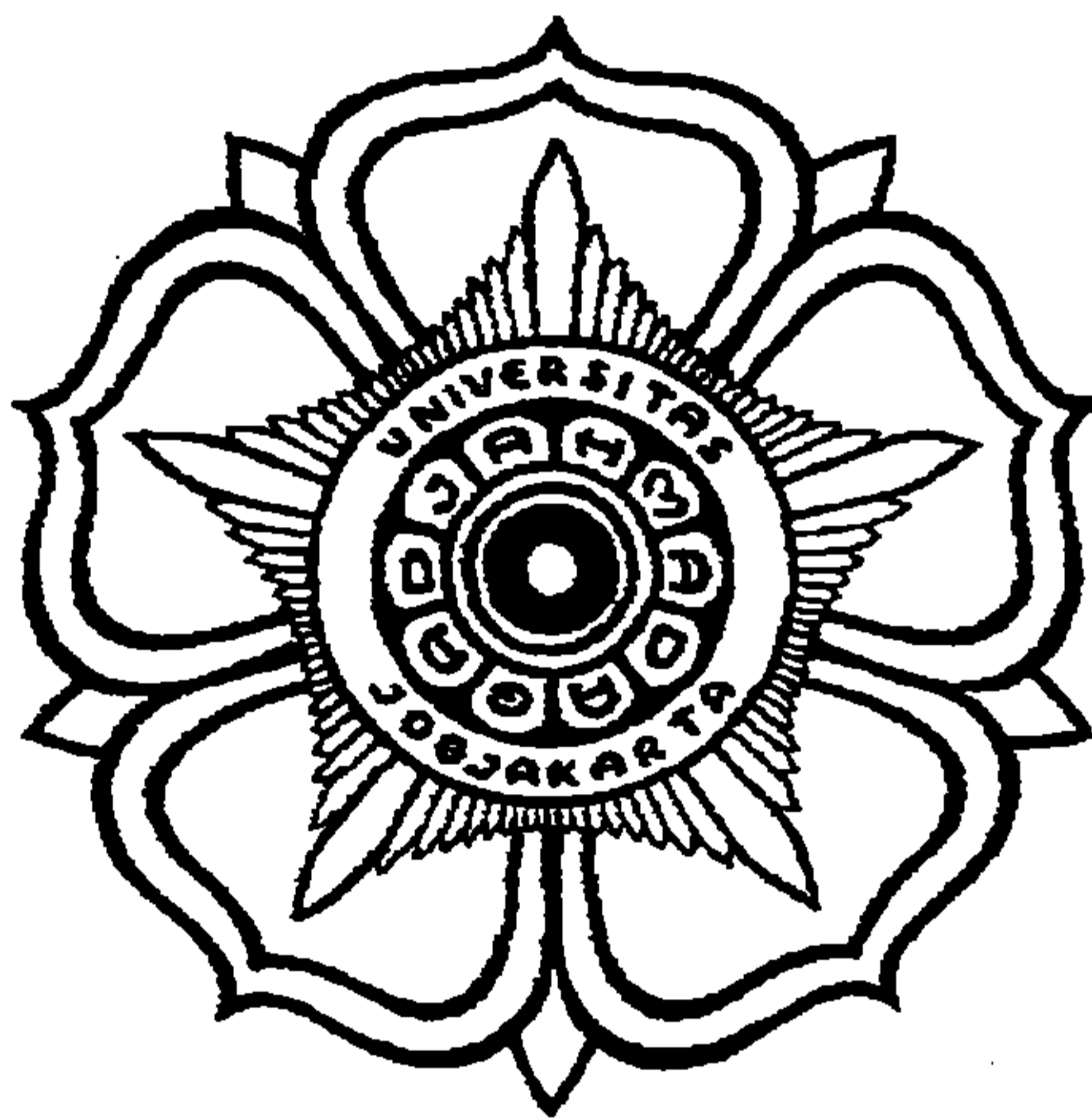
**PENGARUH VARIASI pH DAN KADAR XILOSA AWAL TERHADAP FERMENTASI XILITOL OLEH
TORULASPORA sp. KAS 17**

LAILY NUR INAYAH, Ir. Sri Naruki, MS.; Dr. Ir. Endang Sutriswati R., MS; Dr. Ir. Tyas Utami.

Universitas Gadjah Mada, 2001 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Pengaruh Variasi pH dan Kadar Xilosa Awal Terhadap Fermentasi Xilitol oleh *Torulaspota sp. KAS 17*

SKRIPSI



oleh

LAILY NUR INAYAH
(96/109541/TP/06579)

**JURUSAN TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2001**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH VARIASI pH DAN KADAR XILOSA AWAL TERHADAP FERMENTASI XILITOL OLEH TORULASPORA sp. KAS 17

LAILY NUR INAYAH, Ir. Sri Naruki, MS.; Dr. Ir. Endang Sutriswati R., MS; Dr. Ir. Tyas Utami.

Universitas Gadjah Mada, 2001 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Pengaruh Variasi pH dan Kadar Xilosa Awal Terhadap Fermentasi Xilitol oleh *Torulaspota* sp. KAS 17

SKRIPSI

TERIMA	12 - 3 - 01
DARI	
NO	Q/170/S/01
	2936

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

LAILY NUR INAYAH
(96/109541/TP/06579)

**JURUSAN TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2001**