



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMANFAATAN EKSTRAK BUAH SEMU JAMBU METE (*Anacardium occidentale* L.) SEBAGAI MEDIA FERMENTASI UNTUK

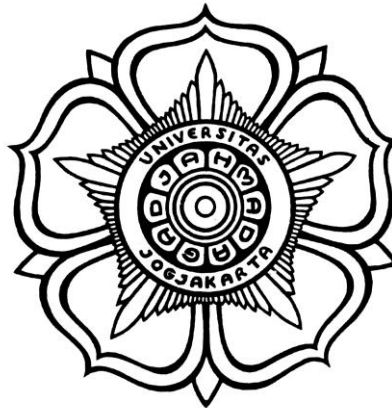
PRODUKSI NATA MENGGUNAKAN *Gluconacetobacter xylinus* BTCC B796

DANDY YUSUF, M. Nur Cahyanto ; Tyas Utami

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PEMANFAATAN EKSTRAK BUAH SEMU JAMBU METE (*Anacardium occidentale* L.)
SEBAGAI MEDIA FERMENTASI UNTUK PRODUKSI NATA MENGGUNAKAN
Gluconacetobacter xylinus BTCC B796**

**Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat
Master of Science (M.Sc) pada program studi ilmu dan teknologi pangan**



**DANDY YUSUF
13/351886/PTP/1256**

**PROGRAM PASCASARJANA
PROGRAM STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**