

SKRIPSI

**MODIFIKASI PATI AREN (*Arenga pinnata*) MENGGUNAKAN RADIASI
MICROWAVE DAN ASETILASI TERHADAP KARAKTERISTIK
FISIKOKIMIA: PENGARUH KADAR AIR DAN DAYA *MICROWAVE***



Disusun oleh :

ZEFANYA NOVIANA HEHAMAHUA

17/414035/TP/11977

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2021



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Modifikasi Pati Aren (Arenga pinnata) Menggunakan Radiasi Microwave dan Asetilasi Terhadap Karakteristik Fisikokimia: Pengaruh Kadar Air dan Daya
ZEFANYA NOVIANA HEHAMAHUA, Aulia Ardhi. STP. M.Sc; Dr. Ir. Supriyadi. M.Sc
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>