



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH PUTARAN DISINTEGRATOR DAN SUHU PENGERING TERHADAP KINERJA MESIN
FLASH DRYER UNTUK
PENGERINGAN PRODUK TEPUNG SINGKONG
RIEVALDY ALBYAN, Dr. Joko Nugroho Wahyu Karyadi, S.T.P., M.Eng. ; Makbul Hajad, S.T.P., M.Eng., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PENGARUH PUTARAN *DISINTEGRATOR* DAN SUHU PENGERING TERHADAP KINERJA MESIN *FLASH DRYER* UNTUK PENGERINGAN PRODUK TEPUNG SINGKONG



Disusun Oleh:

RIEVALDY ALBYAN

(17/411388/TP/11862)

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2021