



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Karakteristik Fisik dan Kimia Ekstrudat Berbahan Dasar Grit Jagung dan Tepung Gaplek dengan
Perlakuan Komposisi dan Kadar Air Awal Bahan
DHYAS TANJUNG P.P., Dr. Joko Nugroho Wahyu Karyadi, S.T.P., M.Eng.; Dr. Arifin Dwi Saputro, S.T.P., M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

KARAKTERISTIK FISIK DAN KIMIA EKSTRUDAT BERBAHAN DASAR GRIT JAGUNG DAN TEPUNG GAPLEK DENGAN PERLAKUAN KOMPOSISI DAN KADAR AIR AWAL BAHAN



Disusun oleh:

DHYAS TANJUNG PRABOWO PUTRI

18/42533/TP/12034

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022