



Model Perubahan Kadar Air dan Analisis Kualitas Fisik dan Kimia pada Pengeringan Daun Beluntas (*Pluchea indica* L.) Menggunakan Variasi Metode Pengeringan
ANDI SAPUTRA TELAUMBANUA; DR. JOKO NUGROHO WAHYU KARYADI, S.T.P., M.Sc.;
ARIFIN DWI SAPUTRO, S.T.P., M.Sc., Ph.D.; DR. SRI RAHAYOE, S.T.P., M.P.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

MODEL PERUBAHAN KADAR AIR DAN ANALISIS KUALITAS FISIK DAN KIMIA PADA PENDINGERIAN DAUN BELUNTAS (*Pluchea indica* L.) MENGUNAKAN VARIASI METODE PENDINGERIAN



Disusun oleh:

ANDI SAPUTRA TELAUMBANUA

17/413930/TP/11872

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2021