

TESIS

KARAKTERISASI BIODEGRADABLE FILM KOMPOSIT DENGAN PENAMBAHAN MIKROKRISTAL PATI SINGKONG SEBAGAI AGEN PENGUAT

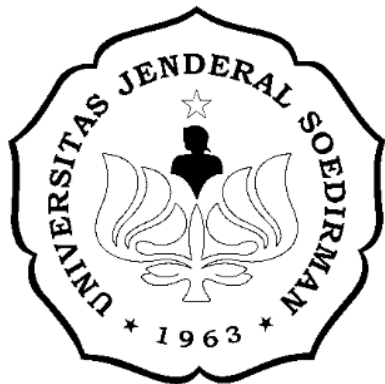


Oleh:
Syahla Salsabila
A2B022007

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
PASCASARJANA, FAKULTAS PERTANIAN
ILMU PANGAN PROGRAM MAGISTER
PURWOKERTO
2024**

TESIS

KARAKTERISASI BIODEGRADABLE FILM KOMPOSIT DENGAN PENAMBAHAN MIKROKRISTAL PATI SINGKONG SEBAGAI AGEN PENGUAT



Oleh:
Syahla Salsabila
A2B022007

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
PASCASARJANA, FAKULTAS PERTANIAN
ILMU PANGAN PROGRAM MAGISTER
PURWOKERTO
2024**

TESIS

KARAKTERISASI *BIODEGRADABLE FILM* KOMPOSIT DENGAN PENAMBAHAN MIKROKRISTAL PATI SINGKONG SEBAGAI AGEN PENGUAT

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Magister pada
Program Studi Ilmu Pangan

**Syahla Salsabila
A2B022007**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
ILMU PANGAN PROGRAM MAGISTER
PURWOKERTO
2024**