

TESIS

PERBEDAAN METODE APLIKASI *EDIBLE COATING LAYER-BY-LAYER* BERBAHAN *HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE* DAN KITOSAN TERHADAP KUALITAS TOMAT SELAMA PENYIMPANAN



**Aulal Muna
A2B022010**

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

TESIS

**PERBEDAAN METODE APLIKASI *EDIBLE COATING*
LAYER-BY-LAYER BERBAHAN *HYDROXYPROPYL
METHYLCELLULOSE* DAN KITOSAN TERHADAP
KUALITAS TOMAT SELAMA PENYIMPANAN**



**Aulal Muna
A2B022010**

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

TESIS

PERBEDAAN METODE APLIKASI *EDIBLE COATING LAYER-BY-LAYER* BERBAHAN *HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE* DAN KITOSAN TERHADAP KUALITAS TOMAT SELAMA PENYIMPANAN

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

**Aulal Muna
A2B022010**

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