

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Sosis	4
Daging Kambing	6
Tepung Tapioka	7
Tepung Ubi Jalar Putih	8
Bahan Penyusun Sosis	10
Kualitas Kimia Sosis Kambing	13
Kualitas Fisik Sosis Kambing	14
Kualitas Sensoris Sosis Kambing	16
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	19
Landasan Teori	19
Hipotesis	20
MATERI DAN METODE	21
Waktu dan Tempat Penelitian	21
Materi	21
Metode	21
HASIL DAN PEMBAHASAN	28
Kualitas Kimia Sosis Kambing	28
Kualitas Fisik Sosis Kambing	33
Kualitas Sensoris Sosis Kambing	38
KESIMPULAN DAN SARAN	46



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PENGARUH SUBSTITUSI FILLER TEPUNG TAPIOKA DENGAN TEPUNG UBI JALAR PUTIH
TERHADAP KUALITAS KIMIA,
FISIK, DAN SENSORIS SOSIS KAMBING**

LARAS SANTI NUR'AINI, Ir. Edi Suryanto, M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng. ; Ir. Rusman, M.P., Ph.D.

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

Kesimpulan.....	46
Saran.....	46
RINGKASAN	47
DAFTAR PUSTAKA.....	52
UCAPAN TERIMA KASIH.....	61
LAMPIRAN.....	63