

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN.....</b>	<b>v</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>4</b>
Sosis Ayam .....	4
Bahan Penyusun Sosis.....	5
Ekstrak Brokoli.....	10
Kualitas Fisik Sosis.....	13
Kualitas Sensoris Sosis .....	15
Kualitas Mikrostruktur Sosis.....	19
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>20</b>
Landasan Teori.....	20
Hipotesis.....	21
<b>MATERI DAN METODE.....</b>	<b>22</b>
Waktu dan Tempat Penelitian.....	22
Materi Penelitian .....	22
Metode Penelitian .....	23
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>29</b>
Kualitas Fisik Sosis Ayam.....	29
Kualitas Sensoris Sosis Ayam .....	32
Kualitas Mikrostruktur Sosis Ayam.....	37
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>40</b>
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>41</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>45</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>50</b>



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Pengaruh Ekstrak Brokoli (*Brassica oleracea*) terhadap Kualitas Fisik, Sensoris, dan Mikrostruktur Sosis Ayam**

Siti Nuzulrohma Afthriyana, Dr. Ir. Jamhari, M.Agr.Sc., IPM; Ir. Rusman, MP., Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**LAMPIRAN.....53**