

## 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 KETERANGAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN .....</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 GAMBAR .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
Latar Belakang.....	1
Tujuan .....	2
Manfaat.....	2
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>3</b>
Sosis Ayam .....	3
Hati Ayam Broiler.....	4
Bahan Penyusun Sosis Ayam.....	7
Kualitas Kimia Sosis Ayam.....	16
Kualitas Sensoris Sosis Ayam.....	20
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>25</b>
Landasan Teori.....	25
Hipotesis.....	26
<b>MATERI DAN METODE .....</b>	<b>27</b>
Waktu dan Tempat Penelitian .....	27
Materi.....	27
Metode.....	27
Analisis Data .....	31
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>32</b>
Komposisi Kimia Dada Ayam dan Hati Ayam Broiler.....	32
Komposisi Kimia Sosis Ayam Dengan Substitusi Hati Ayam.....	32
Kualitas Sensoris Sosis Dengan Substitusi Hati Ayam .....	40
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>47</b>

Kesimpulan.....	47
Saran .....	47
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>48</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>52</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>67</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>69</b>