

## DAFTAR ISI

	Halaman
<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>xii</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan .....	3
Manfaat .....	3
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>4</b>
Sapi Potong.....	4
Sapi Brahman Cross .....	5
Sapi Belgian Blue .....	6
Sapi Wagyu .....	7
Fenotip .....	9
Karakteristik kualitatif.....	9
Karakteristik kuantitatif .....	10
Persilangan .....	11
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>14</b>
Landasan Teori .....	14
Hipotesis.....	16
<b>MATERI DAN METODE.....</b>	<b>17</b>
Waktu dan Tempat.....	17
Materi .....	17
Metode .....	19
Pemeliharaan ternak .....	19
Pengambilan data.....	20
Analisis Data .....	21
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>23</b>
Karakteristik Kualitatif.....	23
Karakteristik Kuantitatif .....	28
Data vital lahir .....	28
Data vital umur 90 hari .....	30
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>33</b>
Kesimpulan.....	33
Saran.....	33
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>34</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>37</b>



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Fenotip Keturunan Sapi Persilangan Belgian Blue dan Sapi Persilangan Wagyu pada Umur 90 Hari**  
Leurentius Lintang Nugroho Adi, Prof. Ir. Tety Hartatik, S.Pt., Ph.D., IPM.  
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>41</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>43</b>