



## 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>



## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Karakteristik kualitatif sapi persilangan Belgian Blue .....	23
2. Karakteristik kualitatif sapi persilangan Wagyu .....	26
3. Rata-rata dan standar deviasi (SD) data vital lahir sapi persilangan Belgian Blue .....	28
4. Rata-rata dan standar deviasi (SD) data vital lahir sapi persilangan Wagyu.....	29
5. Rata-rata dan standar deviasi (SD) data vital umur 90 hari dan pertambahan bobot badan harian (PBBH) sapi persilangan Belgian Blue .....	30
6. Rata-rata dan standar deviasi (SD) data vital umur 90 hari sapi persilangan Wagyu.....	31



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/>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Bagan persilangan sapi Belgian Blue .....	17
2. Bagan sapi persilangan Wagyu .....	18
3. Karakteristik kualitatif sapi persilangan Belgian Blue .....	25
4. Karakteristik kualitatif sapi persilangan Wagyu .....	27



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Analisis data vital lahir sapi persilangan BB .....	43
2. Analisis data vital lahir sapi persilangan Wagyu .....	44
3. Analisis data vital umur 90 hari sapi persilangan BB.....	46
4. Hasil analisis data PBBH sapi persilangan BB.....	47
5. Hasil analisis data PBBH sapi persilangan Wagyu .....	48