

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Susunan ransum penelitian.....	23
2. Kandungan nutrisi ransum penelitian.....	23
3. Waktu pemberian pakan penelitian.....	26
4. Rata-rata suhu dan kelembapan di kandang Desember 2014— Januari 2015	29
5. Rata-rata frekuensi pernafasan Sapi Peranakan Simental selama penelitian	31
6. Rata-rata frekuensi denyut jantung Sapi Peranakan Simental selama penelitian	34
7. Rata-rata suhu tubuh Sapi Peranakan Simental selama penelitian.....	36
8. Rata-rata konsumsi bahan kering (BK) ransum Sapi Peranakan	38
Simental selama penelitian.....	
9. Rata-rata pertambahan bobot tubuh harian Sapi Peranakan Simental selama penelitian.....	41
10. Rata-rata konversi ransum Sapi Peranakan Simental selama penelitian.....	43
11. Analisis ragam frekuensi pernafasan Sapi Peranakan Simental	51
12. Kesimpulan beda nilai tengah frekuensi pernafasan Sapi Peranakan Simental dengan uji BNT.....	51
13. Notasi huruf untuk membedakan nilai tengah frekuensi pernafasan Sapi Peranakan Simental	51
14. Analisis ragam frekuensi denyut jantung Sapi Peranakan Simental ..	52

15. Kesimpulan beda nilai tengah frekuensi denyut jantung Sapi Peranakan Simental dengan uji BNT	52
16. Notasi huruf untuk membedakan nilai tengah frekuensi denyut jantung Sapi Peranakan Simental.....	52
17. Analisis ragam suhu tubuh Sapi Peranakan Simental	53
18. Kesimpulan beda nilai tengah suhu tubuh Sapi Peranakan Simental dengan uji BNT	53
19. Notasi huruf untuk membedakan nilai tengah suhu tubuh Sapi Peranakan Simental.....	53
20. Analisis ragam konsumsi bahan kering ransum Sapi Peranakan Simental	54
21. Kesimpulan beda nilai tengah konsumsi bahan kering ransum Sapi Peranakan Simental dengan uji BNT	54
22. Notasi huruf untuk membedakan nilai tengah konsumsi bahan kering ransum Sapi Peranakan Simental	54
23. Analisis ragam penambahan bobot tubuh harian Sapi Peranakan Simental	55
24. Kesimpulan beda nilai tengah penambahan bobot tubuh harian Sapi Peranakan Simental dengan uji BNT	55
25. Notasi huruf untuk membedakan nilai tengah penambahan bobot tubuh harian Sapi Peranakan Simental	55
26. Analisis ragam konversi ransum Sapi Peranakan Simental	56
27. Kesimpulan beda nilai tengah konversi ransum Sapi Peranakan Simental dengan uji BNT	56
28. Notasi huruf untuk membedakan nilai tengah konversi ransum Sapi Peranakan Simental	56
29. Perhitungan kebutuhan konsumsi bahan kering ransum perekor pada Sapi Peranakan Simental.....	57