

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Pemberian propolis Galo-galo sampai dengan dosis 9 gr/kg bahan kering ransum masih mampu mempertahankan sifat fisik daging yang normal terhadap pH, daya ikat air, susut masak dan keempukan daging kambing Kacang. Berdasarkan penelitian ini diperoleh hasil rataan sifat fisik daging (pH 5,64; daya ikat air 33,09%; susut masak 30,08%; keempukan 5,02 kg/cm²) pada kambing Kacang dengan penggunaan propolis Galo-galo dosis 0, 3, 6, dan 9 g/kg bahan kering ransum.

5.2 Saran

Pemberian propolis Galo-galo dalam ransum dengan dosis sampai 9 gr/kg bahan kering ransum dapat diberikan ke dalam pakan kambing tanpa memberikan dampak negatif terhadap sifat fisik daging kambing Kacang (pH, daya ikat air, susut masak, keempukan) namun perlu juga di perhatikan dampak nya terhadap respon lainnya pada ternak.

