

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa penambahan propolis Galo-galo dalam ransum tidak terdapat pengaruh yang nyata terhadap persentase non karkas (kepala 7,55-8,41%; kulit 7,54-8,40%; kaki 2,52-2,90%; ekor 0,12-0,16%; darah 6,81-6,95%; dan jeroan 10,07-10,63%) pada kambing Kacang dengan penambahan propolis Galo-galo dosis 0, 3, 6, dan 9 g/kg bahan kering ransum.

5.2 Saran

Berdasarkan penelitian ini penulis menyarankan untuk dilakukan penelitian lanjutan dengan meningkatkan variasi dosis propolis untuk mengetahui batas optimal pengaruhnya terhadap non karkas maupun karkas kambing Kacang, serta metode pemberian propolis misalnya dalam bentuk kapsul atau sulemen agar efektifitas propolis lebih maksimal. Selain itu penelitian lanjutan juga dapat dilakukan pada parameter lain seperti fisiologi, metabolisme atau kualitas daging kambing Kacang.

