

KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa pemberian *feed additive* komersial Bio Maxter 0,2% v/v dalam air minum bermanfaat untuk meningkatkan daya ikat air daging, meskipun tidak mempengaruhi nilai pH, susut masak, dan keempukan daging. Daging ayam broiler betina memiliki nilai pH lebih rendah dibandingkan daging ayam broiler jantan, namun demikian tidak berbeda pada nilai daya ikat air, susut masak, dan keempukan daging ayam broiler jantan maupun betina. Hasil penelitian juga menunjukkan bahwa tidak terlihat efek interaksi antara kedua faktor yang diteliti yaitu perlakuan dan jenis kelamin tidak pada variabel nilai pH daging, daya ikat air, susut masak, dan keempukan daging.

Saran

Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut tentang pengaruh pemberian *feed additive* komersial Bio Maxter pada air minum dengan menggunakan pakan basal yang tidak mengandung antibiotik, selain itu pH air minum yang diberikan juga perlu diatur, serta pemberian dengan dosis yang lebih tinggi.