

V. PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa penggunaan limbah serai wangi amoniasi dalam ransum berpengaruh tidak nyata ($P>0,05$) pada konsumsi dan pencernaan PK serta TDN. Penggunaan limbah serai wangi amoniasi sampai 50% di dalam ransum penggantirumput lapangan di dalam ransum ternak kambing dapat mempertahankan konsumsi protein kasar 0,152 kg/ekor/hari, pencernaan protein kasar 67,38% dan TDN 63,00 kg/ekor/hari.

5.2 Saran

Limbah serai wangi amoniasi dapat digunakan sebagai pakan serat alternatif pada saat rumput lapangan terbatas, bagi peneliti serai wangi ini juga bisa dilakukan pengujian pada kandungan zat-zat yang belum diketahui efeknya bagi ternak dan pada penggunaan limbah serai wangi amoniasi sampai 50% pengganti rumput lapangan masih bisa diberikan pada ternak kambing.

