

VI. KESIMPULAN DAN SARAN

6.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa:

1. Interaksi antara penambahan CRM dan indeks SPE memengaruhi metabolisme nitrogen pada domba ($p < 0,01$) dan perlakuan terbaik adalah penambahan CRM 1% disusun berdasarkan indeks SPE 0.7.
2. Penambahan CRM tidak memengaruhi metabolisme nitrogen pada domba ($p < 0,01$)
3. Indeks SPE 0,6 dan 0,7 memengaruhi metabolisme nitrogen pada domba ($p < 0,01$).

6.2. Saran

Perlu diujikan taraf penambahan CRM dengan bahan-bahan yang lain dan penyusunan indeks SPE yang lebih tinggi untuk mengetahui bagaimana interaksinya terhadap keoptimalan metabolisme nitrogen. Perlu pengukuran N-NH₃, jumlah mikroba, dan beberapa data untuk menunjang hasil penelitian.

