

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa peningkatan persentase probiotik maka nilai b dan produksi gas total silase juga meningkat, sedangkan untuk nilai c menurun. Titik optimum penambahan probiotik dalam meningkatkan produksi gas total yaitu 2,38% dengan produksi gas total sebesar 135,98 ml dan karakteristik produksi gas total paling tinggi pada perlakuan P₁ = Kubis 50% + Hijauan 40% + Dedak 10% + Probio_FM 2% sebesar 108,50 (ml/gr).

5.2 Saran

Perlu adanya penelitian lebih lanjut yakni silase diberikan langsung ke ternak dan penambahan persentase probiotik lebih banyak.