

VI. KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berbagai formula jenis pengawet yang ditambahkan pada silase hijauan memberikan tidak memperlihatkan perbedaan kualitas fisik silase. Formula silase dengan perlakuan Silase 1 (90% hijauan, 9% dedak padi, 1% bakteri asam laktat) merupakan formula yang paling sederhana dan mudah diterapkan oleh peternak. Formula silase dengan perlakuan Silase 2 (90% hijauan, 8% dedak padi, 1% molases, 1% bakteri asam laktat), Silase 3 (90% hijauan, 9% dedak padi, 1% EM4), dan Silase 4 (90% hijauan, 8% dedak padi, 1% molases, 1% EM4) kurang efektif diterapkan oleh masyarakat peternak karena mengandung bahan pengawet yang sulit temukan dan harganya tidak ekonomis.

6.2 Saran

Perlu dilakukan pengujian lebih lanjut terhadap pengukuran kualitas silase pada penelitian ini untuk mengetahui kualitas kimia dan biologi.