

V. KESIMPULAN

5.1. Kesimpulan

Dari hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa jenis hijauan yang terdapat pada padang penggembalaan alam di Kecamatan Rambutan terdiri dari enam rumput dan enam gulma, tidak teridentifikasi jenis leguminosa, dengan rasio rumput : gulma yaitu 81,50% : 18,50%. Rataan produksi segar hijauan adalah 4,62 ton/ha dan produksi berat kering udara 0,81 ton/ha. Rataan kapasitas tampung pada penelitian ini adalah 0,54 ST/ha/th. Berdasarkan hasil tersebut, produksi hijauan padang penggembalaan alam di Kecamatan Rambutan berpotensi sebagai pakan, karena memiliki kuantitas yang baik, namun masih memiliki kualitas cukup rendah, hal ini dikarenakan tidak ditemukannya leguminosa. Sedangkan kapasitas tampung di Kecamatan Rambutan masih tergolong rendah.

5.2. Saran

Disarankan untuk meningkatkan produktivitas padang penggembalaan alam dan ternak yang dipelihara, sebaiknya pemerintah daerah dan peternak menambahkan pakan tambahan dalam bentuk limbah pertanian (jerami, dedak) dan limbah industri (ampas tahu, bungkil kelapa). Peternak juga dapat mengintegrasikan dengan penggembalaan ternak di perkebunan sawit atau perkebunan karet yang terdapat di Kecamatan Rambutan. Selain itu, peternak juga dapat membudidayakan rumput secara intensif dan mengurangi jumlah ternak yang merumput di pastura alam tersebut dengan cara dijual.