

## V. SIMPULAN DAN SARAN

### A. Simpulan

Berdasarkan penelitian dapat diambil beberapa simpulan sebagai berikut:

1. Produktivitas rumput alami di areal penangkaran rusa timor sebesar 6.254,55 gr/m<sup>2</sup>/hari atau 6,25 kg/m<sup>2</sup>/hari dengan daya tampung alami sebanyak 2 ekor.
2. Jenis, kuantitas, dan nutrisi pakan *drop in* sebagai berikut:
  - a) Jenis pakan *drop in* yang diberikan pengelola terdiri atas pakan utama berupa hijauan dan pakan konsentrat berupa dedak padi.
  - b) Kuantitas pakan *drop in* seluruh populasi rusa sebesar 106,59 kg/hari, terdiri atas 76,14 kg hijauan dan 30,45 kg dedak padi.
  - c) Hasil analisis proksimat menunjukkan rumput potong memiliki kualitas yang baik dikonsumsi rusa sedangkan dedak padi memiliki kualitas yang rendah.
3. Konsumsi pakan seluruh rusa dipenangkaran sebesar 112,84 kg/hari sehingga jumlah pakan tersebut masih jauh di bawah standar kebutuhan pakan rusa di penangkaran.

## **B. Saran**

Penulis ingin menyampaikan beberapa saran untuk pengelola Taman Wisata Lembah Hijau antara lain:

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai kesehatan rusa timor.
2. Perlu ditambah kuantitas pakan *drop in* atau mengurangi jumlah populasi rusa di penangkaran agar kebutuhan rusa terpenuhi sesuai dengan standar kebutuhan pakan di penangkaran.
3. Perlu diganti dedak padi tersebut dengan dedak padi yang berkualitas.
4. Cara pemberian pakan hijauan dan pakan konsentrat perlu dilakukan secara simultan dan proposional.