

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian mengenai pola aktivitas harian rusa totol di penangkaran Taman Monas Jakarta, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan, yakni :

1. Rusa totol merupakan hewan *diurnal* yang lebih banyak mengalokasikan waktu hariannya untuk aktif makan pada siang hari.
2. Berdasarkan variasi jenis kelaminnya, rusa totol betina lebih banyak melakukan aktivitas makan dibandingkan dengan rusa jantan, dengan pola waktu makan mengikuti pola waktu makan kawanan.
3. Dominansi alokasi waktu makan dengan variasi status fisiologis berturut-turut dari yang paling banyak adalah betina hamil, jantan *velvet*, induk yang mengasuh anak, jantan dominan, dan terakhir adalah anak rusa.
4. Dominansi alokasi waktu istirahat dengan variasi status fisiologis berturut-turut dari yang paling banyak adalah anak rusa, jantan dominan, induk yang sedang mengasuh anak, jantan *velvet*, dan paling sedikit adalah betina yang sedang hamil.
5. Dominansi alokasi waktu untuk aktivitas lain dengan variasi status fisiologis berturut-turut dari yang paling banyak adalah jantan dominan, betina hamil, jantan *velvet*, anak rusa, dan induk yang mengasuh anak.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil yang diperoleh dari penelitian, ada beberapa masukan yang dapat diberikan bagi pengelola maupun peneliti yang akan melanjutkan penelitian ini :

1. Penelitian perilaku dan pola aktivitas rusa totol ini disarankan dilanjutkan dengan metode kamera trap, sehingga data yang diperoleh dapat lebih akurat.
2. Perlu dilakukan penelitian yang lebih lanjut mengenai aktivitas harian rusa totol, sehingga dapat diperoleh data yang lebih lengkap dan studi mengenai interaksi perilaku antara rusa totol dengan satwa lain yang hidup di penangkaran Taman Monas Jakarta

