

Evaluasi Hasil Rhino Monitoring Unit

Written by Admin TNUK

Thursday, 31 October 2013 14:08 - Last Updated Thursday, 31 October 2013 14:24

BALAI TNUK LAKUKAN EVALUASI HASIL RHINO MONITORING UNIT

Oleh : Lia Nur Apriani

Mahasiswa Magang FISIP UNTIRTA



Sejalan dengan perkembangan teknologi, pada tahun 2011 Balai Taman Nasional Ujung Kulon mulai menggunakan teknologi baru dalam melakukan monitoring populasi badak jawa.

Monitoring dilakukan dengan mengoperasikan kamera video *trap* jenis *Trophy camp* merk *Bushnell model 119405*

pada lokasi yang sering dikunjungi badak jawa di Semenanjung Ujung Kulon. Hasil berupa klip video badak jawa selanjutnya diidentifikasi dengan menggunakan 8 (delapan) parameter morfologi badak jawa yaitu: ukuran-bentuk dan posisi cula, kerut kulit di sekitar mata, kerut wajah, lipatan leher, posisi dan bentuk telinga, cacat, luka, dan warna kulit.

Evaluasi Hasil Rhino Monitoring Unit

Written by Admin TNUK

Thursday, 31 October 2013 14:08 - Last Updated Thursday, 31 October 2013 14:24

Balai TNUK melakukan evaluasi hasil kegiatan monitoring badak jawa yang dilaksanakan pada Semester I (Maret-Agustus) oleh tim Rhino Monitoring Unit (RMU). Kegiatan ini berlangsung pada tanggal 09-11 Oktober 2013 di PERUM PERHUTANI, Pesanggrahan-Carita.



Kegiatan rutin yang diadakan dua kali dalam setahun ini bertujuan untuk mengetahui dan mengevaluasi beberapa hal, seperti pemasangan video trap monitoring Badak, pengolahan data, identifikasi sampai sarana-prasarana yang digunakan telah sesuai atau masih perlu diperbaiki untuk hasil yang lebih baik.

Peserta yang terlibat dalam kegiatan evaluasi ini terdiri dari : Tim Panitia RMU, tim RMU (Ketua Unit dan tim pencatat data), WWF Ujung Kulon, YABI (Yayasan Badak Indonesia).

