

VI. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Rata-rata jumlah nekromassa seresah yang ada pada pada Taman Nasional Way Kambas sebesar 4,27 ton/ha
2. Rata-rata kandungan C/N seresah pada Taman Nasional Way Kambas sebesar 23,03 yang artinya C/N seresah pada Taman Nasional Way Kambas tinggi.
3. Taman Nasional Way Kambas memiliki rata-rata kandungan hara tanah N sebesar 0,35%, hara P sebesar 6,86 ppm, hara K sebesar 0,53 mg/100g, pH sebesar 5,53 dan KTK sebesar 11,80 me/100g tanah.

B. Saran

1. Mengingat terbatasnya penelitian ini maka perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dan lengkap mengenai nutrisi yang terkandung di dalam tanah agar diketahui secara pasti kualitas kesuburan pada tiap tipe tegakan di Taman Nasional Way Kambas.
2. Sebaiknya digunakan Petak Ukur Permanen agar diketahui dengan jelas perkembangan kesuburan tanah setiap waktu agar dapat diambil tindakan terbaik untuk setiap petak-petak tersebut sehingga tegakan yang ada dikawasan tersebut menjadi lebih baik.