

**ANALISIS TEKNIK, PRESTASI KERJA  
DAN BIAYA PERAKITAN**  
(Studi kasus di HPH PT. Daya Sakti Krida Unggul, Kalimantan Tengah)

Oleh  
Kamni <sup>1)</sup>  
Haryanto <sup>2)</sup>

**INTISARI**

Tujuan dari penelitian Analisis Teknik, Prestasi Kerja dan Biaya Perakitan ini adalah 1) mengetahui masalah teknik perakitan kayu, 2) mengetahui prestasi kerja perakitan dan faktor-faktor yang berpengaruh terhadapnya, 3) mengetahui besarnya biaya perakitan dan faktor-faktor yang berpengaruh terhadapnya.

Penelitian ini dilakukan dengan mengumpulkan data primer dengan cara wawancara, pengamatan dan pengukuran langsung di lapangan dan data sekunder yang diperoleh dari arsip perusahaan dan instansi-instansi yang terkait. Perhitungan prestasi kerja diolah dengan *time study* sedang perhitungan biaya diolah dengan *Process Cost Method*.

Hasil penelitian menunjukkan sistem perakitan yang digunakan oleh HPH PT. Daya Sakti Krida Unggul adalah sistem rakit melintang sungai dan sistem rakit sirip ikan. Prestasi kerja perakitan berdasarkan *time study* adalah sebesar 543,14 m<sup>3</sup>/hari, sedangkan biaya perakitan adalah sebesar Rp 237,47/m<sup>3</sup>, dengan rincian untuk rakit melintang sungai sebesar Rp 212,10/m<sup>3</sup> dan rakit sirip ikan sebesar Rp 35,72/m<sup>3</sup>.

Kata kunci : Perakitan, HPH

<sup>0</sup> Mahasiswa, jurusan Manajemen Hutan, No Mhs. 90/76493/KT/02856

<sup>2)</sup> Dosen Pembimbing, Staf Pengajar Manajemen Hutan, Fakultas Kehutanan