

## Perhutani Banyuwangi Barat Dampingi PHW Jember Lakukan Validasi Potensi SDH

Octavia Ramadhani - [BEKASI.SAPA129.COM](http://BEKASI.SAPA129.COM)

Feb 12, 2026 - 12:23



Banyuwangi Barat – Perum Perhutani KPH Banyuwangi Barat melakukan pendampingan terhadap Validasi Potensi Sumber Daya Hutan (SDH) yang dilakukan oleh petugas dari Perencanaan Hutan Wilayah (PHW) V Jember dalam kawasan hutan di wilayah Bagian Kesatuan Pemangkuan Hutan (BKPH) Rogojampi, validasi potensi SDH dilakukan secara administrative di kantor Asper Rogojampi di Jalan Bolodewo, Dusun Kebalenlor, Desa Lemahbangdewo,

Kecamatan Rogojampi, Kabupaten Banyuwangi, pada Rabu (12/02/2026).

Kepala [Perhutani](#) (Administratur) KPH Banyuwangi Barat melalui Wakil Administratur, Indra Gunawan mengatakan bahwa kegiatan Validasi Potensi SDH (Sumber Daya Hutan) adalah proses pemeriksaan, pengujian, dan konfirmasi langsung di lapangan untuk memastikan keakuratan data, kualitas, serta volume sumber daya hutan yang ada.

“Kegiatan ini bertujuan memverifikasi kesesuaian data inventarisasi dengan kondisi riil, memantau perubahan, serta menjadi dasar pengambilan kebijakan pengelolaan, pemanfaatan, atau perlindungan hutan yang berkelanjutan,” kata Indra Gunawan.

Kepala Perencanaan Hutan Wilayah V Jember Yana Herdiana secara terpisah menyampaikan bahwa tujuan validasi potensi SDH adalah mendeteksi kesalahan data, memastikan kebenaran potensi (seperti volume tegakan kayu, luas tutupan, atau potensi non-kayu), serta memvalidasi usulan program pengelolaan hutan, termasuk perhutanan sosial.

“Proses pelaksanaannya melibatkan verifikasi teknis dengan peninjauan langsung ke lokasi, pengukuran ulang, atau akuisisi data baru untuk memastikan data administrasi sesuai dengan kondisi lapangan,” tutur Yana.

“Fungsinya sebagai dasar penyusunan database SDH, pengambilan keputusan operasional, evaluasi, dan penilaian ekonomi sumber daya hutan,” jelasnya.

Asisten Perhutani (Asper) Rogojampi juga menyampaikan bahwa secara umum, validasi ini krusial untuk memastikan bahwa data yang digunakan dalam pengelolaan SDH adalah akurat dan dapat dipertanggungjawabkan. @Red.