



FAST RESPONSE
WWW.FRN.CO.ID

Perhutani Probolinggo Hadiri Rakor Peningkatan Kapabilitas Lingkungan di Wilayah Kabupaten Lumajang

Salsa - SURABAYA.FRN.CO.ID

Dec 24, 2024 - 14:03



Probolinggo - Perhutani (24/12/2024) Perum Perhutani Kesatuan Pemangkuan Hutan (KPH) Probolinggo menghadiri rapat koordinasi peningkatan kapabilitas lingkungan wilayah Kabupaten Lumajang dalam rangka rencana giat lingkungan tahun 2025, yang berlangsung di Ruang Rapat Dinas Lingkungan Hidup, pada

Senin (23/12/2024).

Kegiatan tersebut dihadiri Kepala SKPH Lumajang Januar Suhartono, S.P, Kepala Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Lumajang Dra. Hertutik, M.Si, Kabid Ketahanan Pangan Kabupaten Lumajang, Kabid Sarpra Dinas Pendidikan Kabupaten Lumajang, Kasi Penna Kemenag Kabupaten Lumajang dan Ketua Asosiasi Kepala Desa (AKD) [Kabupaten Lumajang](#).

Kepala Dinas Lingkungan Hidup (DLH) Kabupaten Lumajang Dra. Hertutik, M.Si menyampaikan bahwa koordinasi kelembagaan sangat dibutuhkan dalam upaya meningkatkan kesadaran cinta lingkungan hidup dan hutan mulai usia dini.

“Peran serta pemerintah daerah sampai pemerintah desa sangat diperlukan untuk berperan serta menjaga kelestarian lingkungan hidup dan hutan, yang dikenalkan mulai usia dini, begitupula dengan koordinasi antar lembaga untuk mencapai efektivitas dan efisiensi pelaksanaan kebijakan pengelolaan lingkungan di daerah”, tuturnya.

Sementara itu dalam kesempatannya Kepala [Perhutani](#) KPH Probolinggo Aki Leander Lumme, S,Hut melalui Kepala SKPH Lumajang Januar Suhartono, S.P menyampaikan, bahwa tujuan diadakannya rakor ini untuk membahas rencana kegiatan lingkungan tahun 2025 di Kabupaten Lumajang, bersama jajaran Forkopimda terkait untuk membahas peningkatan kapabilitas lingkungan hutan.

“Rakor ini membahas rencana kegiatan lingkungan tahun 2025 dalam peningkatan kapabilitas lingkungan di wilayah Kabupaten Lumajang, untuk itu diperlukan sinergitas antar lembaga untuk untuk mensukseskan agenda kegiatan ini, sehingga semua pihak bisa terlibat aktif”, tuturnya. @Red.