

(Kerjasama PT. Sari Bumi Kusuma-Kalimantan Tengah dengan Fakultas Kehutanan UGM)

Peningkatan kapasitas Sumberdaya Manusia merupakan salah satu upaya yang tidak dapat dipisahkan dalam mewujudkan Pengelolaan Hutan Lestari (PHL). Keberadaan tenaga-tenaga atau SDM yang mumpuni sangat diperlukan dalam memahami dan menerapkan prinsip-prinsip dalam proses PHL yang dapat ditempuh dengan mengikutsertakan para karyawan dalam kegiatan pelatihan, diklat maupun kursus yang diselenggarakan oleh lembaga pemerintah, perguruan tinggi maupun *NGO*.

Terkait dengan hal di atas, pada tanggal 15 – 20 Juni 2012, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada mengadakan kegiatan pelatihan Identifikasi Satwa Liar dan Sistem Informasi Geografis di PT. Sari Bumi Kusuma-Kalimantan Tengah. Kegiatan tersebut dilaksanakan secara terpisah di dua lokasi, yaitu; camp Km. 54 untuk Identifikasi Satwa Liar yang diikuti 16 peserta dan camp Km. 53 untuk pelatihan Sistem Informasi Geografis yang diikuti 18 peserta.

- **Pelatihan Identifikasi Satwa Liar (Jenis Burung)**



Materi pelatihan identifikasi satwa liar yang disampaikan oleh Meiardhy dan Sitta Yustia dari Laboratorium Satwa Fakultas Kehutanan UGM diawali dengan memberikan pemahaman dasar-dasar dan metode identifikasi satwa liar. Kemudian para peserta juga diajak untuk melakukan praktek langsung mengidentifikasi keberadaan jenis burung dengan metode yang sudah ditentukan, yaitu metode *MacKinnon List of Species* dan *Timed Species Counts*.

Perbedaan mendasar kedua metode tersebut adalah pada teknik *Timed Species Counts* ada pembatasan waktu pengamatan spesies, misalkan 15 menit untuk pengamatan pertama

Pengamatan kedua juga dibatasi selama 15 menit dan seterusnya. Sementara itu, pada metode

Mackinnon List of Species

pengamatan burung tidak dibatasi waktu dalam proses identifikasi jenis burung.

- **Pelatihan Sistem Informasi Geografis (SIG)**



Dalam pelatihan Sistem Informasi Geografis, Wahyu Wardana, S.Hut, M.Sc (Staf pengajar Fakultas Kehutanan UGM) memberikan materi pengantar SIG, pembangunan Geodatabase, input data SIG, *On Screen Digitizing*, dan penerapan SIG dalam bidang kehutanan dengan metode yang mudah dipahami oleh para peserta.

Pelatihan SIG di IUPHHK PT. Sari Bumi Kusuma-Kalimantan Tengah pernah dilakukan sebelumnya, yaitu bekerja sama dengan *The Nature Conservancy (TNC)*. Namun, materi yang diajarkan terfokus pada bidang Perencanaan Hutan khususnya kegiatan

Timber Cruising

atau Risalah Hutan. Pelatihan kali ini berbeda dengan sebelumnya, karena mengarah pada penyampaian dasar-dasar SIG, proses dan penggunaannya secara luas dibidang kehutanan.

Selain itu, pelatihan ini juga diikuti oleh peserta dari beberapa bagian; Pembinaan Hutan, Lingkungan dan Litbang, Pembinaan Masyarakat Desa Hutan dan Perencanaan.

(@Yudhihendros, 2012)