

Kabupaten Tengah Timur Selatan, NTT Kunjungi Posdaya Sinar Galih Binaan P2SDM IPB

<http://news.ipb.ac.id>

Diposting oleh admin pada tanggal 02 October 2013

Aparatur Pemerintah beserta tokoh masyarakat Kabupaten Tengah Timur Selatan, Provinsi Nusa Tenggara Timur berkunjung ke Posdaya Sinar Galih binaan Pusat Pengembangan Sumber Daya Manusia, Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat, Institut Pertanian Bogor (P2SDM-LPPM- IPB), Jum'at (27/9)di Kelurahan Loji, Bogor.

Rombongan begitu terkesan ketika melihat aneka produk dari Posdaya Sinar Galih yang diajakan di bazar di depan Kantor Kelurahan Loji. Dalam waktu sekejap saja produk- produk seperti sirup belimbing wuluh, sirup pala, dompet daur ulang, keripik ubi dan sebagainya diborong untuk dijadikan oleh- oleh sekaligus contoh untuk masyarakat Kabupaten Tengah Timur Selatan.

Tidak hanya itu, Ir. Didah dari Dinas Ketahanan Pangan, Kabupaten Tengah Timur Selatan sangat tertarik untuk segera membentuk posdaya di wilayahnya. "Terutama ketika melihat dalam bidang ekonomi Posdaya Sinar Galih dalam jangka waktu dua tahun telah dapat menghimpun dana dari masyarakat dan dikelola kembali untuk masyarakat sebesar Rp 71,437 juta. Sangat luar biasa!"pungkasnya. Lebih lanjut Ia menambahkan dengan melihat fakta masyarakat Kelurahan Loji, sepertinya tidak sulit untuk membentuk Posdaya di Kabupaten Tengah Timur Selatan, NTT.

Ketertarikan untuk segera membentuk posdaya disampaikan juga oleh peserta yang berasal dari Desa Kuatae, Kabupaten Tengah Timur Selatan, Anton."Pembentukan posdaya bisa dilakukan di desa Kami. Desa Kami memiliki potensi bidang pertanian dan peternakan sapi," ungkapnya.

Sementara Perwakilan Pemerintahan Kelurahan Loji menyampaikan terbentuknya Posdaya Sinar Galih merupakan murni peran aktif masyarakat. "Kami dari pemerintah hanya memberikan informasi dan dukungan. Selebihnya merupakan murni peran serta masyarakat. Saya berharap Posdaya Sinar Galih ke depan lebih maju lagi dan memberikan banyak manfaat untuk masyarakat," tandasnya. (ddh)