

# DOI

## Kenalkan Program Organik, TMMD 122 Kodim 0809/Kediri Gelar Pelatihan Pembuatan Pupuk Organik Modern

Prijo Atmodjo - [KEDIRI.DOI.OR.ID](http://KEDIRI.DOI.OR.ID)

Oct 9, 2024 - 08:41



Kediri - Masih dalam rangka rangkaian kegiatan sasaran non fisik, TNI Manunggal Membangun Desa (TMMD) ke 122 TA. 2024 Kodim 0809/Kediri menggelar Pelatihan pembuatan pupuk organik modern yang dilaksanakan di Rumah Bapak Kaji (Ketua PPAH Bumi Agung) Desa Pagung Kec. Semen Kab. Kediri. Selasa, (8/10/2024).

Kegiatan kerjasama TMMD 122 dengan Dinas Pertanian dan Perkebunan (Dispertabun) Kab. Kediri dengan narasumber Bapak Kaji (Ketua PPAH Bumi Agung) dan diikuti 50 orang warga perwakilan kelompok tani di Desa Pagung.

Perwira Koordinator Umum TMMD 122 Lettu Inf Iskak Sukarman mengatakan "kegiatan Pelatihan pembuatan pupuk organik modern ini kerjasama dengan Dispertabun Kab. Kediri dan masih dalam rangkaian kegiatan TMMD ke 122 di Desa Pagung,

Maksud dan tujuan dilaksanakannya penyuluhan pembuatan pupuk organik ini yaitu untuk menambah pengetahuan masyarakat khususnya warga desa Pagung dalam memanfaatkan sumber daya hayati untuk sesuatu yang bermanfaat yaitu pupuk organik.

Harapannya dengan digelarnya pelatihan pembuatan pupuk organik sistem dan metode modern dalam rangka TMMD 122 supaya masyarakat di desa Pagung dapat meningkatkan potensi hasil petani dengan menggunakan pupuk organik yang sebelumnya bergantung pada pupuk kimia." ungkapnya.

Kabid Pengelolaan Pangan Dispertabun Kab. Kediri, Rini Pujiastutik juga mengatakan bahwa ada beberapa pelatihan yang diberikan yaitu pelatihan pupuk organik padat dan biosaka, bahkan budidaya beras organik dengan cara yang modern

Desa Pagung Kec. Semen adalah Pioner pembuatan Progam organik dan yang pertama di Kab. Kediri.

Semoga dengan adanya kegiatan ini bisa menambah wawasan dan dapat meningkatkan potensi hasil pertanian dan perekonomian warga desa Pagung, kami berharap hasil dari pelatihan ini agar selalu ditingkatkan dan menjadi contoh desa desa lain di Kabupaten Kediri.