



## PELATIHAN PENGOLAHAN SAMPAH ORGANIK Gunakan Metode Galon Tumpuk

**YOGYA (KR)** - Mahasiswa Kuliah Kerja Nyata (KKN) Alternatif Universitas Ahmad Dahlan (UAD) Periode 89 unit III.B.1 menyelenggarakan pelatihan pengolahan sampah organik menggunakan media galon tumpuk. Acara ini diadakan di Ruang Publik Dipowinatan RW 03 Dipowinatan, Kemantren Mergangsari, Kota Yogyakarta.

Para inisiator program ini Rifqi Haqoni Azeem (Ilmu Komunikasi) selaku ketua, Arya Difa Hendrawan (Teknik Informatika), Rifaah Salwa Albana (PAI) dan Relita Firmandan (Manajemen), Dwi Rialatifah (Perbankan Syariah), Azalia Zahra Agus Ardiva (Ilmu Komunikasi) dan Aston Lery (VTO) selaku humas, Susilo Bambang (PBSI) dan Rafina Sekar Arsanti (PBI).

Ketua Unit Rifqi HA mengatakan, kegiatan ini untuk menghindari akumulasi



KR-Istimewa

### **Mahasiswa KKN Alternatif UAD di Dipowinatan.**

sampah, khusus organik dapat dilakukan di tingkat rumah tangga. Dalam praktiknya, pengolahan sampah ini menggunakan media sisa sampah nonorganik berupa galon.

"Menggunakan galon sebagai media dalam pengolahan sampah ini karena selain memanfaatkan sisa sampah organik juga mudah diperoleh dan cukup mudah diterapkan di rumah masing-masing," ujarnya, Senin (1/1).

Bahan dan alat yang digunakan yaitu dua buah galon, sampah organik (sisa makanan, sisa potongan buah dan lain-lain), serta serbuk kompos atau pupuk organik. Langkah-langkahnya, persiapan dua buah galon tumpuk, potong lubang ventilasi, mulai pengumpulan sampah, lapisan dengan serbuk kompos, tutup galon dengan rapat, pengadukan dan pemantauan, dan terakhir pemanenan kompos.

**(Jay)-f**

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1.	Netral	Biasa	Untuk Diketahui

Yogyakarta, 22 September 2024  
 Kepala

**Ig. Trihastono, S.Sos. MM**  
 NIP. 19690723 199603 1 005