

UPNVJ Dorong Pengelolaan Sampah Berkelanjutan

Kamis, 16 Oktober 2025 16:28 WIB



HumasUPNVJ - Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta (UPNVJ) menggelar sosialisasi pengawasan lingkungan dan pengelolaan sampah berkelanjutan di Ruang Nusantara 1, Kamis (16/10/2025). Kegiatan ini bertujuan meningkatkan kesadaran sivitas akademika terhadap kebersihan dan pengelolaan limbah yang ramah lingkungan.

Hadir dalam acara ini Sekretaris Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan (DLHK) Kota Depok, Reni Siti Nuraini, beserta jajarannya. Mereka memeriksa langkah konkret UPNVJ dalam mengelola sampah, sejalan dengan upaya DLHK mendorong pengolahan sampah mandiri di institusi. Hal ini merespons sanksi administratif terhadap Tempat Pembuangan Akhir (TPA) di Kota Depok.

Reni menyampaikan, UPNVJ diharapkan mampu mengelola sampah secara mandiri. “Kami tengah mencari investor untuk pengolahan sampah agar lebih optimal,” ujarnya. DLHK juga menawarkan pembinaan pengomposan dan budi daya maggot dengan biaya terjangkau serta memfasilitasi pengelolaan sampah terpilah di kampus.

Salah satu inisiatif adalah pengelolaan minyak jelantah melalui penyediaan tabung khusus yang akan diambil secara berkala. Langkah ini bagian dari komitmen menciptakan budaya pengelolaan sampah berkelanjutan di UPNVJ.

Wakil Rektor Bidang Perencanaan, Umum, dan Keuangan UPNVJ, Prof. Netti Herawati, menegaskan pentingnya budaya membuang sampah pada tempatnya. “Dengan melibatkan pimpinan, dosen, tenaga pendidik, dan mahasiswa, kami yakin lingkungan kampus akan lebih bersih dan sehat,” katanya. Namun, keterbatasan lahan dan sumber daya manusia masih menjadi tantangan.

Sosialisasi ini diharapkan menjadi langkah awal menuju lingkungan kampus yang bersih dan ramah lingkungan melalui sinergi antara UPNVJ dan DLHK Kota Depok.



Export tanggal : Senin, 04 Mei 2026 Pukul 02:51:20 WIB.

Exported dari [<https://www.upnvj.ac.id/id/berita/2025/10/upnvj-dorong-pengelolaan-sampah-berkelanjutan.html>
(<https://www.upnvj.ac.id/id/berita/2025/10/upnvj-dorong-pengelolaan-sampah-berkelanjutan.html>)]
