



Pameran Hasil Karya P5 SD Muhammadiyah Sapen

YOGYA (KR) - Dalam rangka perayaan belajar Kurikulum Merdeka, siswa SD Muhammadiyah Sapen menyelenggarakan pameran hasil karya dari Proyek Penguatan Profil Pelajar Pancasila (P5) di kompleks Perguruan SD Muhammadiyah Sapen, Senin (28/11). Pameran P5 disesuaikan dengan diferensiasi peserta didik.

"Melalui kegiatan bertema Gaya Hidup Berkelanjutan dan topik Pemanfaatan Limbah Plastik menjadi Produk Kreatif Kelas ini diharapkan dapat mengembangkan karakter peserta didik yang beriman kepada Tuhan Yang Maha Esa, mandiri, dan kreatif," ungkap Kepala SD Muhammadiyah Sapen, Agung Rahmanto.

Menurut Agung, pameran perayaan belajar proyek P5



KR-Istimewa

Penampilan kreativitas siswa mengusung konsep 3R (Reduce, Recycle, Replace), dan ramah lingkungan.

merupakan hasil karya pembelajaran yang menekankan pada proses saat peserta didik mengikuti orientasi, kontekstualisasi aksi, dan refleksi.

Pameran diikuti oleh siswa kelas I dan IV dengan menampilkan karya masing-masing kelas. Yaitu karya yang terbuat dari pengolahan limbah plastik seperti tas, bingkai cermin, vas bunga, tempat sam-

pah, rak absen, tempat pensil, dan hiasan-hiasan dinding di kelas.

Pameran juga diwarnai dengan penampilan kreativitas siswa yang mengusung konsep 3R (Reduce, Recycle, dan Replace), dan ramah lingkungan. Pameran dikunjungi oleh Kepala Dinas Pendidikan Kota Yogyakarta Budi Santoso Asrori SE MSi, Penyuluh Lingkungan

Hidup dan Analis Lingkungan Hidup Dinas Lingkungan Hidup Kota Yogyakarta, Kepala SD Muhammadiyah Sapen, tenaga pendidik dan kependidikan beserta siswa-siswi kelas I dan IV SD Muhammadiyah Sapen.

Budi Santoso Asrori sangat mengapresiasi kegiatan pameran P5. "SD Muhammadiyah Sapen dapat memfasilitasi diferensiasi peserta didik dengan sangat baik melalui kegiatan pameran P5. Melalui kegiatan ini, kreativitas peserta didik dapat terekplor," ungkapnya.

Terpisah, Muntoha selaku Koordinator P5 SD Muhammadiyah Sapen menyampaikan bahwa kegiatan P5 ini bertujuan untuk memanfaatkan dan mengolah limbah plastik menjadi produk kreatif kelas yang memiliki nilai artistik dan nilai jual. (Dev)-d

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

Yogyakarta, 24 Juni 2026
 Kepala

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