

SATUAN ACARA PELATIHAN

Oleh: Juliati, S.Pd.

Nama Pelatihan : WORKSHOP PEMANFAATAN LINGKUNGAN SEBAGAI SUMBER BELAJAR

Nama Mata Diklat : PEMANFAATAN LINGKUNGAN SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN TEMATIK DI SD

Tujuan pelatihan :

- Memberikan pelatihan kepada guru tentang pemanfaatan lingkungan sebagai media pembelajaran tematik di SD.
- Membantu guru memanfaatkan lingkungan sebagai media pembelajaran tematik di SD

Indikator pelatihan :

- Peserta mampu memanfaatkan lingkungan sebagai media pembelajaran tematik di SD
- Peserta mampu merancang, dan melaksanakan pembelajaran dengan memanfaatkan lingkungan sebagai media pembelajaran tematik di sekolahnya masing-masing

Alokasi Waktu : 10 Menit

Kegiatan Pelatihan

A.	Pendahuluan	2 Menit
	<ul style="list-style-type: none">• Berdoa, dan Ucapan Syukur atas Kesehatan dan Kesempatan• Melakukan apersepsi dengan melakukan tanya jawab kepada peserta tentang pemanfaatan lingkungan sebagai media pembelajaran yang sudah pernah dilakukan• Memberikan motivasi dengan memberikan sharing pengalaman tentang keuntungan menggunakan lingkungan sebagai media pembelajaran• Menyampaikan tujuan pelatihan dan scenario pelatihan• Mengaitkan tentang kegiatan pelatihan dan tugas guru	
B.	Kegiatan Inti	6 Menit
	<ul style="list-style-type: none">• Peserta dibagi dalam beberapa kelompok• Masing-masing kelompok menganalisis Kompetensi Dasar dan menentukan media lingkungan yang sesuai dengan materi tersebut.• Berdiskusi merancang pembelajaran dengan menggunakan lingkungan sebagai media pembelajaran.• Masing-masing kelompok mempresentasikan hasil diskusinya• Bersama sama dengan peserta lain mengajak berdiskusi terhadap hasil presentasi setiap kelompok	
C.	Penutup	2 Menit
	<ul style="list-style-type: none">• Bersama – sama peserta menyimpulkan kegiatan pelatihan• Merefleksikan kegiatan pelatihan bersama-sama dengan peserta• Membuat rencana tindak lanjut.	

Sumber/ Media Pelatihan

- Buku Guru
- Permendikbud Nomer 37 Tahun 2018 tentang KI dan KD
- Laptop

Serang, 28 Juni 2021
Pengajar Praktik

JULIATI, S.Pd