

## SATUAN ACARA PELATIHAN (SAP) IHT KALIJOGA

### A. Identitas Pelatihan :

Nama Pelatihan : IN HOUSE TRAINING SDN KALIREJO III (IHT KALIJOGA)  
Nama Mata Diklat : Pendidikan dan Pelatihan Pembuatan Alat Peraga “PABILBUL”  
Hari tanggal : Sabtu, 26 Juni 2021  
Tempat Pelatihan : UPT Satuan Pendidikan SDN Kalirejo III  
Kecamatan Sukorejo Kabupaten Pasuruan  
Alokasi Waktu : 10 menit  
Tutor / Pelatih : IMAM TURMUDZY ASYSYA'BANI, S.Pd.

### B. Tujuan Pelatihan :

1. Memberikan pengetahuan dan keterampilan tentang prosedur pembuatan alat peraga “PABILBUL” (Papan Bilangan Bulat) secara komprehensif, integral, dan terpadu.
2. Mempunyai pola pikir (*mind site*) dan pola tindak (*action site*) yang *up to date* bagi pengembangan dan penggunaan alat peraga dalam pembelajaran.

### C. Indikator Pelatihan :

Pelatihan ini memberi bekal pengetahuan dan keterampilan tentang konsep dan praktek yang komprehensif, integral dan terpadu tentang prosedur pembuatan alat peraga “PABILBUL” (Papan Bilangan Bulat) sebagai salah satu media pembelajaran matematika sederhana yang memberikan gambaran lebih konkret tentang konsep cara menghitung bilangan bulat dengan cara yang mudah dipahami dan dapat diterapkan di lembaga pendidikan.

### D. Skenario Pelatihan :

Tahap	Skenario	Durasi
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pembukaan dan perkenalan materi pelatihan</li><li>• Menyampaikan tujuan pelatihan</li><li>• Menjelaskan alur pelatihan</li><li>• Membuat kontrak / kesepakatan selama proses pelatihan</li></ul>	2 menit

	& tata tertib diklat	
Kegiatan Inti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melakukan pre-test (untuk menggali pemahaman peserta diklat tentang prosedur pembuatan alat peraga)</li> <li>• Memberikan paparan materi tentang prosedur pembuatan dan penggunaan alat peraga matematika "PABILBUL" (Papan Bilangan Bulat)</li> <li>• Memberikan kesempatan untuk tanya jawab kepada peserta diklat terkait dengan alat peraga PABILBUL</li> <li>• Melakukan pos-test (untuk mengetahui sejauh mana pemahaman peserta diklat tentang prosedur pembuatan alat peraga setelah diberikan materi)</li> </ul>	6 menit
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Menyampaikan hasil pre-test dan pos-test</li> <li>• Refleksi (menyimpulkan materi diklat)</li> <li>• Tindak Lanjut (memberikan tugas untuk mengembangkan alat peraga PABILBUL di lembaga masing-masing)</li> <li>• Salam penutup</li> </ul>	2 menit

**E. Pendekatan Pelatihan :**

Ekspositori dan inkuiri

**F. Metode :**

Ceramah, Diskusi, Peragaan, Simulasi & Praktek

**G. Media :**

White board, LCD proyektor, laptop, slide (ppt), Alat Peraga PABILBUL

**H. Evaluasi :**

Keberhasilan peserta diklat ini ditentukan oleh prestasi yang bersangkutan dalam :

- Partisipasi peserta
- Pre-test & Pos-test
- Pembuatan & pengembangan alat peraga

## I. Referensi :

- AH Sanaky, Dr. Hujair. (2013). *Media Pembelajaran Interaktif-Inovatif*. Kalikaba Dipantara, Yogyakarta.
- Sundayana, Rostina. (2015). *Media Pembelajaran Matematika*. Alfabeta, Bandung.

Pasuruan, 26 Juni 2021

Tutor,

**IMAM TURMUDZY ASYSYA'BANI, S.Pd.**