

# **SATUAN ACARA PELATIHAN**

**Oleh: WULAN NATALIA, S. Pd**

**SMP Negeri 1 Belimbing**

**wulannatalia161186@gmail.com**

- Nama Pelatihan : Workshop Pembuatan Alat Peraga Matematika bagi Guru SMP di Kabupaten Melawi Kalimantan Barat
- Nama Mata Diklat : Pelatihan Pembuatan Alat Peraga Pembelajaran
- Tujuan Pelatihan : Peserta pelatihan dapat membuat alat peraga pembelajaran matematika dengan memanfaatkan alat/ bahan yang ada di lingkungan sekitar.
- Indikator pelatihan : Melalui diskusi kelompok, peserta pelatihan dapat membuat alat peraga matematika dari alat/ bahan yang ada di lingkungan sekitar.
- Alokasi waktu : 10 menit

## **A. PENDAHULUAN (alokasi waktu 2 menit)**

1. Fasilitator mengucapkan salam dan menyapa peserta pelatihan (menanyakan kehadiran peserta dari setiap kelompok).
2. Fasilitator mengupayakan suasana yang kondusif (diawali dengan berdoa bersama).
3. Fasilitator menyampaikan tujuan, indikator, alokasi waktu dan skenario kegiatan pelatihan.

## **B. KEGIATAN INTI (alokasi waktu 6 menit)**

1. Mempersilahkan setiap peserta duduk sesuai dengan kelompoknya dan menanyakan kesiapan setiap kelompok dalam membuat alat peraga.
2. Fasilitator memperlihatkan alat peraga yang pernah dibuat.
3. Fasilitator mempraktikkan cara menggunakan serta kegunaannya.
4. Mengajak peserta pelatihan untuk beraktivitas dalam kelompok dengan membuat alat peraga yang telah disepakati sebelumnya.
5. Mengajak setiap kelompok mempresentasikan alat peraga yang telah dibuat dan kelompok lain memberi tanggapan.

## **C. PENUTUP (alokasi waktu 2 menit)**

1. Mengajak peserta pelatihan merefleksikan serangkaian kegiatan pelatihan hari ini dan memberikan umpan balik.
2. Menyampaikan materi yang akan dilakukan pada pertemuan selanjutnya.
3. Mengakhiri pelatihan dan memimpin doa.

Sumber/media pelatihan :

1. Buku Guru Matematika SMP
2. Buku Siswa Matematika SMP
3. Alat Peraga Ragak Jumilat

## LEMBAR KERJA ALAT PERAGA PEMBELAJARAN

**Nama Guru** : 1.  
2.  
3.  
4.  
5.

**Materi** :

**Kelas/ Semester** :

1. Latar belakang masalah

2. Rancangan alat peraga

3. Uraian singkat alat peraga

**LAMPIRAN:**

**ALAT PERAGA RAGAK JUMILAT**

