

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN  
(RPP)**

**Satuan Pendidikan** : UPTD SDN TROGAN 1  
**Kelas / Semester** : V ( lima ) / 2  
**Topik** : Lingkungan Sahabat Kita  
**Pelajaran** : Volume Bangun Ruang  
**Sub Pelajaran** : Bangun Ruang Balok  
**Alokasi Waktu** : 1 x 10 menit

**A. TUJUAN PEMBELAJARAN**

1. Dengan mengamati gambar, siswa mampu menjelaskan cara memecahkan masalah sehari-hari terkait volume balok secara tepat.
2. Melalui Diskusi dan kerja kelompok, siswa mampu menyelesaikan masalah sehari-hari terkait volume balok secara benar.

**B. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN**

<b>Kegiatan</b>	<b>Deskripsi Kegiatan</b>	<b>Alokasi Waktu</b>
<b>Pendahuluan</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Guru memberikan salam dan menyapa siswa</li><li>➤ Guru mengajak semua siswa berdo'a. <b>Religius</b></li><li>➤ Guru mengecek kehadiran siswa.</li><li>➤ Guru mengulas sedikit materi yang telah disampaikan pada pertemuan sebelumnya.</li><li>➤ Guru menyampaikan tujuan pembelajaran hari ini.</li></ul>	10 menit
<b>Inti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Siswa mengamati gambar dan guru menjelaskan tentang volume balok</li><li>➤ Guru membimbing peserta didik untuk membentuk kelompok 4 orang anak.</li><li>➤ Guru mengarahkan peserta didik agar menggunakan rumus volume balok untuk menghitung benda berbentuk balok.<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Kotak penghapus berbentuk balok panjang 10 cm, lebar .5 cm dan tinggi 5 cm. Berapa volume kotak penghapus tersebut?</li></ul></li><li>➤ Siswa mempresentasikan hasil kerja kelompok tentang masalah yang berkaitan dengan volume balok di depan kelas.</li><li>➤ Guru mengapresiasi hasil kerja siswa</li></ul>	150 menit
<b>Penutup</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Siswa dan guru melakukan refleksi atas pembelajaran yang telah berlangsung</li><li>➤ Guru menyampaikan tugas individu dirumah.</li><li>➤ Salam dan doa Penutup.</li></ul>	15 menit

**C. PENILAIAN**

1. Aspek sikap sosial

No	Nama	Aspek yang dinilai											
		Toleransi				Kerjasama				disiplin			
		K	C	B	SB	K	C	B	SB	K	C	B	SB
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	.....												
2	.....												
3	.....												
4	.....												
5	.....												
Dst	.....												

2. Aspek Pengetahuan

Tentukan volume balok dari ukuran sebagai berikut!

a. Panjang = 12 cm

Lebar = 8 cm

Tinggi = 5 cm

b. Panjang = 24 cm, lebar = 15 cm dan tinggi = 13 cm

3. Aspek keterampilan

Bibi Ani membuat agar-agar dengan cetakan berbentuk balok. Cetakan tersebut memiliki panjang 5 cm, lebar 2 cm dan tinggi 3 cm. Agar-agar bibi Ani sebanyak 50 cetakan. Berapa volume seluruh agar-agar yang dibuat bibi Ani?

Mengetahui  
Kepala UPTD SDN TROGAN 1

Klampis, 17 Nopember 2021  
Guru Kelas

**SITI BINTI IMAROH, S.Pd**  
NIP.197111291993042002

**SITI BINTI IMAROH, S.Pd**  
NIP.197111291993042002