

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SD Negeri 1 Tongkuno Selatan  
Kelas/Semester : V (lima) / II (dua)  
Muatan Pelajaran : Matematika  
Alokasi Waktu : 10 menit

### Tujuan Pembelajaran :

1. melalui diskusi siswa dapat mengubah satuan volume dari liter ke milliliter, centiliter dan desi liter dan sebaliknya dengan tepat
2. Siswa dapat menyelesaikan permasalahan yang berkaitan dengan satuan volume ( Liter, dan mili liter)

### Indikator Pembelajaran

- dapat mengubah satuan volume dari liter, desi liter dan centi liter ke mili liter dan sebaliknya

### Kegiatan Pembelajaran

Tahap Kegiatan	Langkah-langkah Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"><li>- Mengucapkan salam dan berdoa bersama</li><li>- Mengecek kehadiran siswa</li><li>- memulai pelajaran dengan cara mendemonstrasikan cara merubah satuan mili liter menjadi liter dengan menggunakan air dengan dua bejana</li><li>- guru memberikan pertanyaan untuk memotivasi siswa dan menumbuhkan rasa ingin tahu siswa</li><li>- guru menyampaikan tujuan pembelajaran</li></ul>	3 menit
Kegiatan Inti	<ul style="list-style-type: none"><li>- Guru membagi siswa menjadi 2 kelompok</li><li>- Guru membagikan alat peraga dan lembar kerja siswa</li><li>- Guru menjelaskan cara menggunakan alat peraga/media dan memberikan beberapa contoh .</li><li>- Guru memberikan kesempatan kepada siswa untuk bertanya</li><li>- Guru membagikan soal latihan kepada masing-masing kelompok dan siswa berdiskusi untuk menyelesaikannya .</li></ul>	6 menit

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Setelah kerja kelompok selesai, setiap kelompok menampilkan hasil kerjanya di depan kelas.</li> <li>- Guru mengkonfirmasi atas jawaban siswa secara umum.</li> </ul>	
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Guru memberikan penguatan terhadap materi yang sudah diajarkan</li> <li>- Guru memberikan tugas kepada siswa</li> <li>- Menutup pelajaran</li> </ul>	1 menit

**Penilaian**

1. Pengetahuan  
Melalui ters tertulis
2. Keterampilan  
Dilakukan melalui pengamatan dalam proses pembelajaran
3. Sikap  
Pengamatan selama proses belajar pada saat diskusi dan presentase.

Lianosa, ..... 2021  
Guru Kelas VI

Sutisna, S.Pd.M.Pd