

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

- Satuan Pendidikan : SD Negeri 1 Tongkuno Selatan
- Kelas/Semester : V (lima) / II (dua)
- Muatan Pelajaran : Matematika
- Tujuan Pembelajaran : Siswa dapat mengubah satuan volume dengan tepat  
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
- Alokasi Waktu : 10 menit

Tahap Kegiatan	Langkah-langkah Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"><li>- Mengucapkan salam dan berdoa bersama</li><li>- Mengatur kelas, dan 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><li>- Setelah kerja kelompok selesai, setiap kelompok menampilkan hasil kerjanya di depan kelas.</li><li>- Guru mengkonfirmasi atas jawaban siswa secara umum.</li></ul>	6 menit
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

Lianosa, ..... 2021

Guru Kelas VI

Sutisna, S.Pd.M.Pd