

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

A. Identitas

Satuan Pendidikan : **SD NEGERI 2 MERAPI BARAT**
Kelas/Semester : IV / 1
Mata Pelajaran : Matematika
Bab : 3. Aproksimasi Pembulatan
Alokasi Waktu : 2 x 35 menit

B. Kompetensi Inti

1. Menerima, menjalankan, dan menghargai ajaran agama yang dianutnya.
2. Memiliki perilaku jujur, disiplin, tanggung jawab, santun, peduli, dan percaya diri dalam berinteraksi dengan keluarga, teman, guru, dan tetangganya
3. Memahami pengetahuan faktual dan konseptual dengan cara mengamati dan menanya berdasarkan rasa ingin tahu tentang dirinya, makhluk ciptaan Tuhan dan kegiatannya, dan benda-benda yang dijumpainya di rumah, di sekolah, dan tempat bermain.
4. Menyajikan pengetahuan aktual dalam bahasa yang jelas, sistematis dan logis, dalam karya yang estetis, dalam gerakan yang mencerminkan anak sehat, dan dalam tindakan yang mencerminkan perilaku anak beriman dan berakhlak mulia..

C. Kompetensi Dasar Dan Indikator Pencapaian Kompetensi

Kompetensi Dasar	Indikator Pencapaian Kompetensi
3.4 Menjelaskan dan melakukan Pembulatan hasil pengukuran panjang dan berat ke satuan terdekat	3.4.3 Menentukan pembulatan hasil Pengukuran panjang dan berat ke ratusan terdekat

D. Tujuan Pembelajaran

1. Melalui bimbingan guru dari Whatsapps Grup (WAG) , siswa dapat menyelesaikan masalah pembulatan hasil pengukuran panjang dan berat ke ratusan terdekat dengan benar

E. Materi Pelajaran

Pembulatan hasil Pengukuran panjang dan berat ke ratusan terdekat

F. Pendekatan, Model, Metode

Pendekatan : Saintifik
Model : Discovery Learning
Metode : Daring, Tanya Jawab, dan Penugasan

G. Media Pembelajaran dan Sumber Belajar

Media : HP, Laptop, Video Pembelajaran, Buku Paket, Aplikasi WA, timbangan badan, alat ukur tinggi badan, dan penggaris

Sumber : - Buku teks pelajaran *Matematika untuk SD/MI Kelas IV Kurikulum 2013 (Revisi 2018)*. Jakarta : Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
- <https://www.youtube.com/watch?v=ErlhLwWHoil>

H. Kegiatan Pembelajaran

1. Pendahuluan

Persiapan

- Memberikan informasi jadwal kegiatan Sehari sebelum pembelajaran dimulai, yang berisi tentang apa saja yang diperlukan untuk pembelajaran berikutnya melalui whatsapp anak dan orang tua termasuk pelaksanaan video call menggunakan Group Whatsapp kelompok.
- Melakukan pembukaan dengan salam dan dilanjutkan dengan Membaca Doadipandu melalui Group Whatsapp
- Memotivasi siswa tentang pentingnya perilaku hidup bersih dan sehat yang sesuai dengan protocol kesehatan covid-19
- Mengingat Materi Sebelumnya dan memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari

2. Kegiatan Inti

- Guru membuka kegiatan dengan memperlihatkan video tentang Pembulatan hasil Pengukuran panjang dan berat ke ratusan terdekat
<https://www.youtube.com/watch?v=ErIhLwWWhoil>
- Guru Menjelaskan kembali secara singkat untuk membimbing siswa terhadap video tayangan yang telah di tonton oleh siswa melalui video call Grup WA
- Melalui Video call grup WA, Guru memberikan beberapa pertanyaan terkait materi pembelajaran terhadap siswa yang dipilih secara acak
- Guru membuat kelompok belajar untuk kegiatan Pembulatan hasil Pengukuran panjang dan berat ke ratusan terdekat, yang kegiatannya di laporkan dalam bentuk tabel. Nama kelompok dan tabel kegiatan di share di grup WA

3. Penutup

- Guru membimbing siswa untuk menyimpulkan tentang materi pembelajaran melalui grup WA
- Siswa di beri tugas untuk mengerjakan soa-soal tentang Pembulatan hasil Pengukuran panjang dan berat ke ratusan terdekat dengan memanfaatkan benda-benda di dalam rumah sesuai dengan petunjuk yang di share di grup WA. Kemudian tugas dikumpul dengan cara di foto dan di kirim ke WA pribadi
- Guru memberikan kesempatan kepada siswa untuk menanyakan materi pembelajaran yang belum dipahami melalui video call ataupun chat di grup WA
- Guru memandu siswa berdo'a untuk menutup pembelajaran melalui video call grup WA

I. Penilaian

1. Proses/ Sikap
2. Hasil Belajar (Pengetahuan dan Keterampilan)

J. Rencana Tindak Lanjut Hasil Penilaian

1. Remedial

Siswa yang belum memahami tentang Pembulatan hasil Pengukuran panjang dan berat ke ratusan terdekat , dapat diberikan sumber bacaan yang dilengkapi trik-trik cara Pembulatan hasil Pengukuran panjang dan berat ke ratusan terdekat . Siswa dimotivasi untuk membaca dengan teliti. Siswa dapat mengerjakan latihan tertulis

(kuis,pertanyaan essay) terkait materi yang belum dipahami

2. Pengayaan

Apabila memiliki waktu, siswa dapat diberikan materi tentang Pembulatan hasil Pengukuran panjang dan berat dalam materi yang sejenis.

Mengetahui,
Kepala SDN 2 Merapi Barat

Merapi Barat, September 2020
Guru Kelas IV

INDAWAN, S.Pd
NIP. 196712051989061001

HELDAWATI, S.Pd.
NIP. 197809182009032001