

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Sekolah : SDN 3 Srabah
 Mata Pelajaran : Matematika
 Materi : Operasi Hitung Bilangan Bulat

Kelas/ Semester : VI/ I
 Tahun Pelajaran : 2021/2022
 Alokasi Waktu : 1 X Pertemuan

TUJUAN PEMBELAJARAN	
<ul style="list-style-type: none"> • Melalui media Mistar Potif, peserta didik mampu menganalisis operasi hitung penjumlahan pada dua bilangan bulat negatif dengan benar. • Melalui media Mistar Potif, siswa dapat mengonstruksi penjumlahan dua bilangan negatif dengan benar. • Setelah mengikuti proses pembelajaran, peserta didik mampu menyimpulkan cara melakukan penjumlahan dua bilangan bulat negatif dengan tepat. 	
KEGIATAN PEMBELAJARAN	
Pendahuluan (2 menit)	
	<ul style="list-style-type: none"> a. Guru mengkondisikan kelas dengan meminta ketua kelas memimpin berdoa. b. Presensi. c. Guru memberikan apersepsi, untuk mengetahui kemampuan awal siswa: <ul style="list-style-type: none"> 1) Guru mengajak siswa untuk menyanyikan lagu 1 + 1 2) Guru mengajak siswa untuk melakukan kegiatan tanya jawab, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Siapa yang tahu apa judul dari lagu yang telah dinyanyikan? ▪ Apa yang diceritakan dalam teks lagu tersebut? d. Memotivasi peserta didik dan menyampaikan tujuan pembelajaran.
Kegiatan Inti (6 menit)	
<p>Literasi</p> <p>Berpikir Kritis</p> <p>Kolaborasi</p> <p>Kreativitas</p>	<ul style="list-style-type: none"> a. Guru menyampaikan materi penjumlahan bilangan bulat dengan mengkaitkan materi dengan lagu 1 + 1 tadi. b. Guru mendemonstrasikan keterampilan mengonstruksi Mistar Potif penjumlahan bilangan bulat negatif di depan kelas c. Guru memberi kesempatan kepada siswa untuk menanyakan tentang analisis mereka terhadap demonstrasi materi dari guru. e. Siswa mencatat penjelasan dari guru. f. Guru membagi kelas menjadi beberapa kelompok diskusi (1 kelompok terdiri dari 6 siswa). g. Guru memberikan media mistar potif pada masing-masing kelompok h. Guru memberikan LKPD kepada siswa dengan menyajikan masalah penjumlahan dua bilangan bulat negatif untuk dipecahkan menggunakan Mistar Potif oleh setiap kelompok (LKPD terlampir). i. Guru membacakan peraturan dalam mengerjakan LKPD tersebut, meliputi: <ul style="list-style-type: none"> ○ Kerjakan perintah yang ada dalam soal dengan berdiskusi dengan teman kelompok kalian! ○ Hargai pendapat teman saat berdiskusi! ○ Kerjakanlah soal dengan teliti! ○ Bagi kelompok yang kompak dan selesai terlebih dahulu akan mendapat hadiah. j. Siswa bersama teman kelompoknya mendiskusikan LKPD yang diberikan dengan bimbingan dari guru.

Komunikasi	<p>k. Guru memberi pujian pada kelompok yang aktif/ kompak dan selesai terlebih dahulu.</p> <p>l. Siswa dibimbing guru untuk menyimpulkan pembelajaran yang telah dipelajari.</p> <p>m. Guru mengakhiri pembelajaran dengan memberi nasihat-nasihat atau pesan moral.</p>	
Penutup (2 menit)		
	<p>a. Peserta didik merefleksi kegiatan pembelajaran hari ini.</p> <p>b. Peserta didik memperoleh informasi kegiatan pembelajaran yang akan dilakukan pada pertemuan berikutnya.</p> <p>c. Guru meminta peserta didik agar terus menjaga kesehatan dan imun, selalu menggunakan masker, semangat belajar.</p> <p>d. Doa dipimpin oleh wakil ketua kelas.</p>	
PENILAIAN		
Sikap	Pengetahuan	Keterampilan
<p>(Dilakukan dalam pengamatan)</p> <p>1. Bersyukur terhadap apa yang ada di lingkungan sekitar.</p> <p>2. Kerjasama dalam mengkonstruksi pengetahuan.</p> <p>3. Tanggung jawab dalam menyelesaikan tugas.</p> <p>4. Santun dalam mengungkapkan pendapat</p>	<p>Lembar Kerja Peserta Didik terkait dengan materi penjumlahan pada bilangan bulat negatif.</p>	<p>1. Mendemonstrasikan hasil diskusi yang dibuat di depan kelas dengan jelas dan tepat</p> <p>2. LKPD menuntun peserta didik dalam menyimpulkan materi.</p>

Trenggalek, 31 Desember 2021

Kepala SDN 3 Srabah
Kabupaten Trenggalek



ANTO SANTOSA, S.Pd.SD

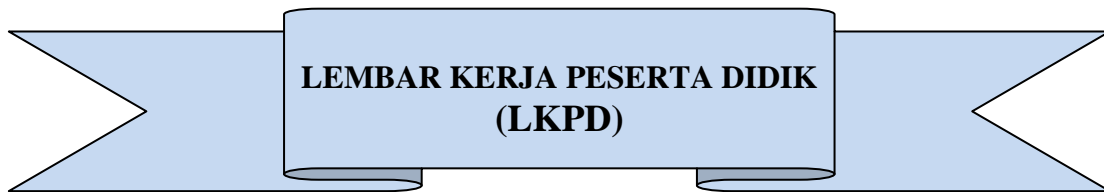
NIP 19790614 200604 1 011


LEMBAR LAMPIRAN

❖ Lampiran Media



❖ Lampiran Tugas



KELOMPOK	
ANGGOTA:	
1. 2. 3. 4. 5. 6.	

Tujuan Pembelajaran

Melalui media Mistar Potif, siswa dapat:

- mengonstruksi penjumlahan dua bilangan negatif
- menyimpulkan cara melakukan penjumlahan dua bilangan bulat negatif

Petunjuk

1. Berdo'alah dahulu sebelum mengerjakan!
2. Tulislah nama anggota kelompokmu pada tempat yang tersedia!
3. Bila ada kesulitan tanyalah pada Gurumu!
4. Perhatikan baik-baik petunjuk LKPD!
5. Kemudian kerjakanlah perintah yang ada di bawahnya dengan berdiskusi!
6. Setelah selesai berdiskusi, bacalah hasil kerja kalian di depan kelas!

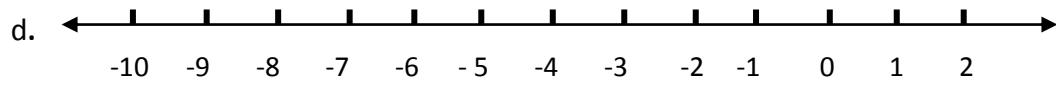
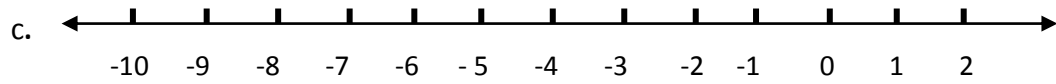
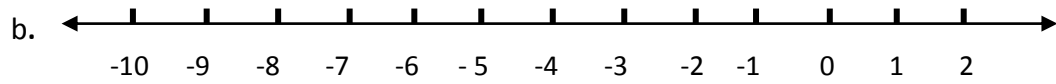
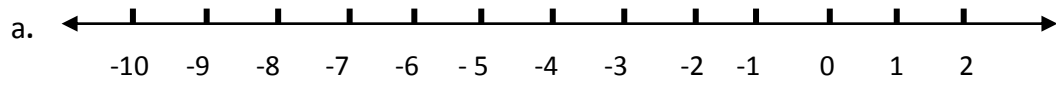
Alat dan Bahan: 1 (Satu) Perangkat Mistar Potif

Petunjuk Khusus

Bersama kelompokmu:

1. Susunlah dahulu perangkat Mistar Potif!
2. Buatlah operasi penjumlahan dengan cara mengonstruksi Mistar Potif
 - a. $-5 + (-1) = \dots\dots\dots$
 - b. $-8 + (-2) = \dots\dots\dots$
 - c. $-3 + (-4) = \dots\dots\dots$
 - d. $-4 + (-5) = \dots\dots\dots$
2. Setelah mengonstruksi penjumlahan tersebut gambarlah operasinya dalam garis bilangan di bawah ini!

Jawab:



Kesimpulan:

.....

.....

.....

.....

**SELAMAT MENGERJAKAN
KALIAN PASTI BISA**

