

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMPN 2 Sidomulyo
 Kelas / Semester : VII / Ganjil
 Tema : Operasi Hitung Bilangan Bulat
 Sub Tema : Operasi Hitung Bilangan Bulat dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi
 Pembelajaran ke- : 1
 Alokasi Waktu : 10 menit

A. KOMPETENSI DASAR DAN INDIKATOR PENCAPAIAN KOMPETENSI

Kompetensi Dasar	IPK
3.2 Menjelaskan dan melakukan operasi hitung bilangan bulat dan pecahan dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi.	3.2.1 Menentukan hasil operasi hitung penjumlahan dan pengurangan pada bilangan bulat dengan memanfaatkan sifatsifat operasi penjumlahan dan pengurangan Bilangan bulat.

B. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Peserta didik mampu menentukan hasil operasi hitung penjumlahan dan pengurangan pada bilangan bulat dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi.

C. KEGIATAN PEMBELAJARAN

MEDIA	ALAT	SUMBER
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Whatsapp Group, Google classroom, Telegram, google form ✓ Alamat email Guru Mapel dwipuspitasari58@guru.smp.belajar.id 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Laptop, Handphone 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Buku guru dan siswa Abdur Rahman As'ari dkk Untuk SMP/MTs Kelas VII Semester 1 ✓ Modul, bahan ajar, internet, dan sumber lain yang relevan

PENDAHULUAN	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Guru mengucapkan salam kepada peserta didik ✚ Guru mengajak peserta didik untuk berdoa sebelum memulai pembelajaran (Religius) ✚ Guru mengecek kehadiran peserta ✚ Guru memotivasi siswa untuk tetap semangat dalam pembelajaran, serta mengajak siswa agar rutin menjalankan perilaku hidup bersih dan sehat serta mematuhi protokol kesehatan. ✚ Guru menyampaikan tujuan dan manfaat pembelajaran tentang topik yang akan diajarkan <ul style="list-style-type: none"> ○ Menentukan Hasil Operasi Hitung Penjumlahan dan Pengurangan Pada Bilangan Bulat dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi ✚ Guru menyampaikan garis besar cakupan materi dan langkah pembelajaran
KEGIATAN INTI	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Peserta didik diberi motivasi dan panduan untuk melihat, mengamati, membaca dan menuliskannya kembali terkait materi Menentukan Hasil Operasi Hitung Penjumlahan dan Pengurangan pada Bilangan Bulat. (Literasi) ✚ Peserta didik merumuskan pertanyaan terkait penjumlahan dan pengurangan bilangan bulat (Menanya) ✚ Peserta didik mengerjakan LKPD http://bit.ly/LKPD_BILBUL tentang penjumlahan dan pengurangan bilangan bulat dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi. (Berpikir kritis dan Pemecahan Masalah)

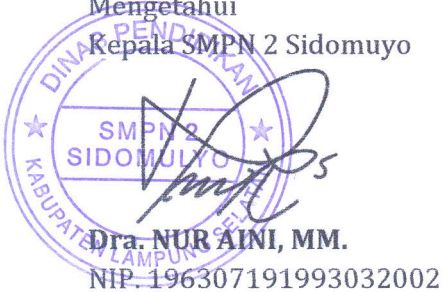
	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Peserta didik melengkapi LKPD sambil berdiskusi antar peserta didik untuk menemukan solusi dari masalah. (<i>Kreatifitas</i>) ✚ Peserta didik melengkapi LKPD pada lembar kerja masing-masing. (<i>Literasi</i>). ✚ Guru dan peserta didik membuat kesimpulan tentang hal-hal yang telah dipelajari terkait menyelesaikan masalah kontekstual yang berkaitan dengan Operasi Hitung Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat, Peserta didik kemudian diberi kesempatan untuk menanyakan kembali hal-hal yang belum dipahami (<i>Kreatifitas</i>)
PENUTUP	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Peserta didik melakukan refleksi dengan menyempurnakan catatan hasil kegiatan pembelajaran dan mencatat kesulitan yang dihadapi. (<i>Mandiri</i>) ✚ Guru memberikan apresiasi terhadap kegiatan dan memberikan tugas di rumah tentang operasi penjumlahan dan pengurangan bilangan bulat, dan hasilnya dikumpulkan pada alamat email guru mapel dwipuspitasari58@guru.smp.belajar.id ✚ Guru meminta peserta didik mempelajari materi berikutnya tentang sifat operasi perkalian dan pembagian bilangan bulat. (<i>Rencana tindak lanjut</i>) ✚ Guru mengakhiri pembelajaran dan mengucapkan salam penutup (<i>Religius</i>)

D. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Penilaian terhadap materi ini yaitu:

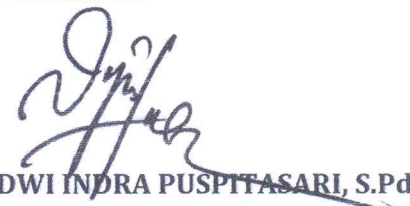
1. Penilaian Sikap
2. Penilaian Pengetahuan (berupa tes tulis pada google form)
3. Penilaian Keterampilan (presentasi unjuk kerja/hasil karya atau proyek)

Mengetahui
Kepala SMPN 2 Sidomuyo



Dra. NUR AINI, MM.
NIP. 196307191993032002

Sidomulyo, 20 Mei 2021
Guru Mata Pelajaran
Matematika



DWI INDRA PUSPITASARI, S.Pd., M.Pd.
NIP. 197808052014072005