

RENCANA PEMBELAJARAN

IDENTITAS	Kelas/Semester : 7/Ganjil Alokasi Waktu : 6×40 menit	Mata Pelajaran : Matematika Materi : Operasi Hitung Bilangan Bulat Dengan Memanfaatkan Berbagai Sifat Operasi Guru : Iman Nurahman, M.Pd
TUJUAN	Melalui proses mengamati, menanya, mengumpulkan informasi, mengolah informasi dan mengkomunikasikan hasil mengolah informasi: - Siswa mampu mengembangkan rasa ingin tahu dan tanggung jawab - siswa mampu memahami dan menyelesaikan operasi hitung bilangan bulat dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi - siswa mampu menyelesaikan masalah berkaitan dengan operasi hitung bilangan bulat dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi	
PROSES PEMBELAJARAN	Pendahuluan : (Apersepsi) <ul style="list-style-type: none"> • Tampilkan slide yang berkaitan dengan bentuk operasi hitung bilangan bulat dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi • Pertanyaan awal : Bagaimana kita menyelesaikan soal soal dengan operasi penjumlahan dan pengurangan bilangan bulat? Kegiatan Inti : <ul style="list-style-type: none"> • Siswa mengamati permasalahan yang berkaitan dengan operasi hitung bilangan bulat dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi • Siswa mencari informasi tentang operasi hitung bilangan bulat • Siswa mengubah bentuk permasalahan ke dalam operasi hitung bilangan bulat dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi • Proses pembelajaran ini siswa diberi kesempatan untuk mencari sumber belajar lain termasuk dari internet • Siswa mencari informasi tentang sifat sifat operasi hitung bilangan bulat • Siswa bersama sama dengan guru menyimpulkan hal hal yang berkaitan dengan sifat operasi hitung bilangan bulat Penutup : Setelah mengetahui penyelesaian masalah	
PENILAIAN	Rasa Ingin Tahu : Melalui pengamatan pada proses pembelajaran Tanggungjawab : Melalui pengamatan pada proses dan hasil dari pembelajaran	
	Pengetahuan dan Keterampilan : Melalui diskusi, tanyajawab, dan lembar tugas yang diberikan guru pada proses pembelajaran dan penugasan	

Sukabumi, Nopember 2021
Guru Mata Pelajaran

Iman Nurahman, M.Pd
NIP. 196808121990021001