**Contoh RPP Satu lembar Matematika Kelas VII SMP MTs**

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)**

Satuan Pendidikan : MTsN 7 Muaro Jambi  
Mata Pelajaran : Matematika  
Kelas, Semester : VII (Tujuh), Ganjil  
Materi Pokok : Bilangan Bulat dan Pecahan  
Alokasi Waktu : 400 Menit

1. **Tujuan Pembelajaran**
2. Membandingkan berbagai jenis bilangan bulat dan pecahan.
3. Mengurutkan berbagai jenis bilangan bulat dan pecahan.
4. Menerapkan operasi hitung bilangan bulat dan pecahan dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi.
5. Menggunakan pola dan generalisasi untuk menyelesaikan masalah.
6. **Kegiatan Pembelajaran**
7. Mengajukan pertanyaan-pertanyaan tentang materi yang sudah pernah di dapatkan  
   terkait dengan materi yang akan di pelajari.
8. Memotivasi peserta didik dengan cara menginformasikan kepada peserta didik pentingnya materi Bilangan Bulat dan Pecahan yang akan dipelajari dalam kegiatan sehari-hari.
9. Peserta didik diminta untuk mengamati lembar kerja, gambar / video pemberian contoh-contoh materi/soal untuk dapat dikembangkan peserta didik, dari media interaktif yang berhubungan dengan Bilangan Bulat dan Pecahan.
10. Peserta didik diberikan beberapa pertanyaan mengenai Bilangan Bulat dan Pecahan untuk ditemukan pemecahannya.
11. Peserta didik diminta untuk bekerja secara kelompok untuk menemukan pemecahan masalah terhadap permasalahan yang telah diberikan baik melalui sumber internal maupun sumber eksternal (**Menanya, Mengeksplorasi dan Mengasosiasi**)
12. Peserta didik diminta untuk bekerja dalam kelompok dan menghargai usaha setiap  
    anggota kelompok (**Mengeksplorasi dan Mengasosiasi**)
13. Peserta didik bertukar buku/bahan referensi dalam menyelesaikan kegiatan kelompoknya (**Mengomunikasikan**)
14. Menuliskan jawaban atas pertanyaan-pertanyaan yang telah dibuat sebelumnya berdasasrkan hasil kerja kelompok (**Mengasosiasi dan Mengomunikasikan**)
15. Peserta didik yang telah ditunjuk oleh kelompoknya sebagai juru bicara menyampaikan hasil kerja kelompoknya (**Mengomunikasikan**)
16. Peserta didik lainnya mendengarkan dan memberikan tanggapan (**Mengamati dan Menanya**)
17. Peserta didik melakukan analisis atas hasil kerja kelompoknya dengan informasi yang ditayangkan oleh guru (**Mengasosiasi**)
18. Peserta didik diberikan pertanyaan sehubungan dengan hal-hal yang masih perlu diklarifikasi ulang (**Mengomunikasikan**)
19. **Penilaian**
    1. **Tes Tertulis**

Di antara operasi penjumlahan, pengurangan, perkalian, dan pembagian, manakah yang hasil operasinya tertutup (menghasilkan bilangan bulat juga)? Jelaskan!

* 1. **Tes Praktik**

Menyelesaikan masalah sehari-hari yang berkaitan dengan urutan beberapa bilangan bulat dan pecahan (biasa, campuran, desimal, persen).

Mengetahui Sungai Bahar, ................. 20 .....

Kepala Madrasah, Guru Mata Pelajaran

(**Abdul Jihad Irianta, S.Ag**) ( \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ )

NIP. 197104202000031006 NIP/NIK .............................