

### KISI-KISI ULANGAN SEMESTER GANJIL

MATA PELAJARAN : MATEMATIKA  
 KELAS : VII  
 SEMESTER : GANJIL

#### KKM STANDAR MGMP SMP KOTA PAREPARE

PEMAHAMAN KONSEP = 66  
 PENALARAN DAN KOMUNIKASI = 65  
 PEMECAHAN MASALAH = 65  
 RATA-RATA = 65.33

STANDAR KOMPETENSI	KOMPETENSI DASAR	INDIKATOR	NO	ASPEK PENILAIAN						JUMLAH SKOR	KET	BENTUK SOAL
				P-KONSEP		P-KOMUN		P-MASALAH				
				SKOR	BOBOT	SKOR	BOBOT	SKOR	BOBOT			
1 MEMAHAMI BENTUK ALJABAR KEDALAM RELASI, FUNGSI DAN PERSAMAAN GARIS	1.1 MELAKUKAN OPERASI HITUNG BILANGAN BULAT DAN PECAHAN	1 Menyelesaikan operasi tambah, kurang, kali dan bagi serta pangkat termasuk operasi campuran	1	2	6.70	1	5.30	1	9.10	4	Mudah	Essay
		2 Menghitung kuadrat dan pangkat tiga bilangan bulat	2	2	6.70	1	5.30	1	9.10	4	Mudah	Essay
		3 Mengubah bentuk pecahan ke bentuk lain	3	2	6.70	1	5.30	1	9.10	4	Mudah	Essay
		4 Mengurutkan dan meletakkan pecahan pada garis bilangan	4	2	6.70	2	10.50	-	-	4	Sukar	Essay
	1.2 MENGGUNAKAN SIFAT-SIFAT OPERASI HITUNG BILANGAN BULAT DAN PECAHAN DALAM PEMECAHAN MASALAH	5 Menggunakan sifat-sifat operasi hitung bilangan bulat dan pecahan dalam pemecahan masalah	5	5	16.80	3	15.80	2	18.20	10	Sedang	Essay
2 MEMAHAMI SPLDV DAN MENGGUNAKANNYA DALAM	2.1 MENYELESAIKAN BENTUK ALJABAR DAN UNSUR-UNSURNYA	1 Menyelesaikan operasi hitung suku sejenis dan tidak sejenis	6	2	6.70	2	10.50	-	-	4	Mudah	Essay
		2 Menggunakan sifat perkalian bentuk aljabar untuk menyelesaikan soal	7	5	16.60	3	15.80	2	18.20	10	Sukar	Essay
		3 Menyederhanakan hasil operasi aljabar	8	4	13.30	2	10.50	-	-	6	Sedang	Essay
	2.2 MENYELESAIKAN PLSV	1 Menentukan penyelesaian PLSV	9	3	10.00	2	10.50	2	18.20	7	Sedang	Essay
			10	3	10.00	2	10.50	2	18.20	7	Sedang	Essay
		JUMLAH			30	100	19	100	11	100	60	

Mengetahui  
 Kepala SMP Negeri 3 Parepare  
 Penanggungjawab MGMP Matematika

ttd

Drs. JAMALUDDIN. H, A.Md.Pd  
 NIP. 130790893

PENGURUS MGMP MATEMATIKA SMP KOTA PAREPARE  
 Ketua

ttd

SUDALTO, S.Pd  
 NIP. 1311430300

Parepare, 2 Desember 2008  
 Sekretaris

ttd

ANDI RUSDI, S.Pd  
 NIP. 132227257