

LAMPIRAN B1

KISI – KISI SOAL POST-TEST

No	Standar Kompetensi	Kompetensi Dasar	Indikator Pembelajaran	Indikator Pemahaman Konsep	No. Soal
1	Memahami sifat-sifat kubus, balok, prisma, limas dan bagian-bagiannya serta menentukan ukurannya.	Mengidentifikasi sifat-sifat kubus serta bagian-bagiannya.	Menyebutkan unsur-unsur kubus dan balok diantaranya bidang sisi, rusuk, titik sudut, diagonal bidang, diagonal ruang, serta bidang diagonal.	Menyatakan ulang suatu konsep.	1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 2a, 2b, 3, 4a, 4b dan 5.
					2a dan 2b.
		Membuat jaring-jaring kubus dan balok, prisma, dan limas.	Membuat jaring-jaring kubus dan balok.	Mengklasifikasikan objek-objek menurut sifat-sifat tertentu.	
		Menghitung luas permukaan dan volume balok.	Menemukan rumus luas permukaan kubus dan volume balok dan kubus.	Memberi contoh dan non contoh konsep.	1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 2a dan 2b.
				Menyajikan konsep dalam berbagai bentuk representasi matematika.	3,4a, 4b dan 5.
				Menggunakan, memanfaatkan, dan memilih prosedur atau operasi tertentu.	3,4a, 4b dan 5.
				Mengaplikasikan konsep.	2a dan 2b.