

KISI-KISI SKALA DISPOSISI MATEMATIS

Jenjang : SMK
Mata Pelajaran : Matematika
Kelas/Semester : X/2

Indikator Disposisi Matematis	No	Kegiatan	Jenis	
			(+)	(-)
Rasa Percaya Diri	1.	Merasa percaya diri mengikuti pelajaran matematika.	√	
	2.	Merasa enggan mengerjakan soal cerita matematika.		√
	3.	Mencoba mengerjakan soal matematika sendiri sebelum diskusi dengan teman.	√	
	4.	Berusaha menjawab pertanyaan selama pembelajaran matematika.	√	
	5.	Merasa pesimis mengerjakan soal matematika yang sulit.		√
	6.	Berani mewakili kelompok menyelesaikan soal matematika di papan tulis.	√	
	7.	Merasa rendah diri belajar matematika.		√
	8.	Malu bertanya jika ada materi yang belum dipahami.		√
Rasa Diri Mampu	9.	Merasa yakin mampu mengerjakan soal/tugas matematika yang sulit.	√	
	10.	Merasa yakin memperoleh nilai yang baik dalam matematika.	√	
	11.	Merasa ragu mendapat nilai matematika yang tinggi.		√
	12.	Melihat pekerjaan teman ketika kesulitan dalam mengerjakan soal.		√
Rasa ingin tahu	13.	Mempelajari materi matematika pada sumber lain (internet, buku, guru, dll).	√	
	14.	Merasa tertantang mengerjakan soal matematika yang sulit.	√	
	15.	Merasa enggan memilih soal matematika dari buku matematika lain.		√
	16.	Membaca materi pelajaran matematika yang belum pernah diajarkan oleh guru.	√	
Senang mengerjakan tugas matematik, rajin dan tekun	17.	Belajar matematika ketika menghadapi tes saja.		√
	18.	Tekun ketika mengerjakan tugas matematika.	√	
	19.	Menunggu bantuan teman ketika mengerjakan soal matematika yang sulit.		√
	20.	Merasa putus asa menyelesaikan soal matematika yang		√

		sulit.		
	21.	Senang berdiskusi matematika dengan teman.	√	
Fleksibel	22.	Merasa malas menyelesaikan soal matematika dengan beragam cara.		√
	23.	Menyelesaian soal matematika hanya dengan satu cara.		√
	24.	Mengerjakan soal matematika dengan menggunakan cara yang bervariasi.	√	
Reflektif	25.	Merasa panik ketika menghadapi soal tes yang tiba-tiba.		√
	26.	Apatis terhadap nilai matematika yang diperoleh.		√