

### ANALISIS ANGKET RESPON SISWA

No	Aspek yang ditanyakan	Frekuensi		Presentase %	
		Ya	Tidak	Ya	Tidak
1	Apakah Anda senang dengan pelajaran Matematika ?	25	0	100	0
2	Apakah Anda menyukai pelajaran Matematika dengan menggunakan pendekatan <i>Problem Posing</i> ?	25	0	100	0
3	Apakah Anda menyukai cara mengajar yang diterapkan guru dalam proses pembelajaran dengan menggunakan pendekatan <i>Problem Posing</i> ?	25	0	100	0
4	Apakah dengan pendekatan <i>Problem Posing</i> dapat membantu dan mempermudah anda memahami materi pelajaran matematika ?	25	0	100	0
5	Apakah dengan Pendekatan <i>Problem Posing</i> dalam pembelajaran membuat anda menjadi siswa aktif ?	20	5	80	20
6	Apakah Anda senang berbagi pengetahuan dan pengalaman dalam penerapan pendekatan <i>Problem Posing</i> ?	22	3	88	12
7	Apakah rasa percaya diri anda meningkat dalam mengeluarkan ide / pendapat /mengajukan / menjawab pertanyaan melalui pembelajaran dengan Pendekatan <i>Problem Posing</i> ?	25	0	100	0
8	Apakah Anda merasakan ada kemajuan setelah diterapkan Pendekatan <i>Problem Posing</i> ?	23	2	92	8
9	Apakah anda lebih mudah mengingat materi yang diajarkan dalam pembelajaran matematika melalui pendekatan <i>Problem Posing</i> ?	22	3	88	12

10	Apakah Pendekatan <i>Problem Posing</i> merupakan hal yang baru bagi anda ?	11	14	44	56
11	Apakah dengan adanya Lembar kerja siswa ( LKS ) dapat mempermudah anda dalam belajar ?	25	0	100	0
<b>Rata – rata</b>				90,18	9,82

Rata – rata jawaban aspek positif siswa =  $\frac{\text{Jumlah persentase jawaban positif siswa}}{\text{Banyaknya aspek yang ditanyakan}}$

$$= \frac{991,98}{11}$$

$$= 90,18\%$$