

soal9	Pearson Correlation	.210	.182	-.044	-.032	.285*	.164	.059	-.052	1	-.416**	.351**
	Sig. (2-tailed)	.127	.187	.749	.819	.036	.236	.673	.711		.002	.009
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
soal10	Pearson Correlation	.124	.021	.102	.199	-.029	-.144	.226	-.164	-.416**	1	.253
	Sig. (2-tailed)	.373	.882	.464	.149	.836	.299	.100	.235	.002		.064
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
total	Pearson Correlation	.458**	.663**	.380**	.448**	.339*	.368**	.273*	.277*	.351**	.253	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.005	.001	.012	.006	.046	.043	.009	.064	
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed)**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Keterangan :

Analisis

1. Apabila r hitung > r table maka instrument valid, sebaliknya tidak valid
2. Apabila probabilitas (sig) < 0.05 maka instrument valid, sebaliknya tidak valid
3. r table = 0.268 hasil ini diperoleh dari (df=jumlah kasus-2) -> 54-2=52 (lihat table r Product Moment)

Hasil :

Berikut hasilnya :

Pertanyaan	r-hitung X	r-tabel pada N=78	Keterangan
1	0,458	0.268	Valid
2	0.663		Valid
3	0,380		Valid
4	0,448		Valid
5	0,339		Valid
6	0,368		Valid
7	0,273		Valid
8	0,277		Valid
9	0,351		Valid
10	0,253		Valid

Semua pertanyaan adalah valid