

LEMBAR SKALA SIKAP

Petunjuk:

1. Bacalah pernyataan berikut ini dengan teliti dan cermat!
2. Jawablah pertanyaan dengan jujur karena jawaban anda tidak mempengaruhi nilai anda!
3. Berilah tanda (√) pada setiap alternatif jawaban anda, anda hanya boleh memilih salah satu jawaban yang tersedia!

No	Pernyataan	Alternatif jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
1	Cara guru mengajar dalam pembelajaran fisika meningkatkan motivasi saya untuk belajar fisika					
2	Pembelajaran fisika melalui percobaan sangat menarik dan menantang					
3	Saya sangat tertarik melaksanakan kegiatan percobaan dalam pembelajaran fisika					
4	Kegiatan praktikum dalam pembelajaran fisika sangat membantu saya dalam memahami materi fisika					
5	Metode pembelajaran yang digunakan merupakan metode pembelajaran baru yang menarik					
6	Saya merasa senang belajar fisika dengan cara ikut terlibat dalam kegiatan percobaan					
7	Metode pembelajaran yang digunakan dapat mempermudah saya dalam memahami materi fisika					
8	Kegiatan mengumpulkan data merupakan kegiatan yang paling menyenangkan dalam praktikum fisika					
9	Metode pembelajaran yang digunakan mengubah persepsi saya dari fisika merupakan pembelajaran yang sulit dan membosankan menjadi fisika merupakan pembelajaran yang mengasikkan					
10	Belajar fisika menjadi lebih mudah dengan adanya kegiatan praktikum					
11	Saya bersungguh-sungguh ketika mengumpulkan data pada kegiatan percobaan					
12	Saya bersungguh ketika mengerjakan latihan soal yang diberikan oleh guru					
13	Saya terlibat dengan aktif ketika berdiskusi mengenai jawaban latihan soal yang diberikan oleh guru					
14	Saya berusaha dengan sebaik mungkin ketika membuat grafik pada praktikum					
15	Saya merasa senang ketika mengumpulkan data pada saat praktikum					