

ANGKET MOTIVASI BERPRESTASI SISWA TERHADAP PELAJARAN FISIKA

Nama :
Kelas : X ...
Semester : 2 (Dua)

Petunjuk :

1. Pada angket ini terdapat 20 pernyataan. Pertimbangkan baik-baik setiap pernyataan dalam kaitannya dengan materi pembelajaran fisika, dan tentukan kebenarannya.
2. Berilah jawaban yang benar-benar cocok dengan pilihanmu dengan melingkari huruf STS, TS, RR, S, SS (pada pilihan jawaban).
3. Pertimbangkan setiap pernyataan secara terpisah dan tentukan kebenaran jawabanmu dan jangan dipengaruhi oleh jawaban terhadap pernyataan lain.
4. Catat respon anda pada lembar jawaban yang tersedia, dan ikuti petunjuk-petunjuk lain yang mungkin diberikan berkaitan dengan lembar jawaban.

Keterangan Pilihan jawaban:

STS = sangat tidak setuju
TS = tidak setuju
RR = ragu-ragu
S = setuju
SS = sangat setuju

No	PERNYATAAN	Pilihan Jawaban
1	Saya merasa senang saat pembelajaran fisika dimulai.	STS TS RR S SS
2	Pelajaran fisika adalah pelajaran yang menyenangkan dibandingkan pelajaran lain.	STS TS RR S SS
3	Saya sering mengulang materi pelajaran ketika sudah sampai di rumah.	STS TS RR S SS
4	Saya lebih sering belajar fisika dibandingkan dengan pelajaran yang lain.	STS TS RR S SS
5	Saya belajar secara teratur untuk memahami konsep-konsep fisika.	STS TS RR S SS

No	PERNYATAAN	Pilihan Jawaban
6	Saya mengerjakan PR fisika sendiri dan jarang mencontek.	STS TS RR S SS
7	Pada saat di dalam kelas, pada saat guru meminta siswa untuk mengerjakan latihan, maka saya akan mengerjakannya dengan sungguh-sungguh.	STS TS RR S SS
8	Selagi saya bekerja pada pembelajaran ini, saya percaya bahwa saya dapat mempelajari isinya.	STS TS RR S SS
9	Saya bersedia ketika guru meminta saya untuk maju ke depan kelas untuk mengerjakan soal latihan.	STS TS RR S SS
10	Saya termasuk siswa yang aktif dalam pembelajaran fisika di kelas.	STS TS RR S SS
11	Saya senang mengerjakan soal-soal yang ada di buku paket fisika.	STS TS RR S SS
12	Jika guru sedang menerangkan materi pembelajaran fisika, saya akan memperhatikannya.	STS TS RR S SS
13	Saya akan bertanya kepada guru jika saya menemukan kesulitan ketika belajar fisika.	STS TS RR S SS
14	Saya merasa terdorong untuk bertanya/ maju pada saat pembelajaran.	STS TS RR S SS
15	Saya akan berusaha supaya tidak mendapatkan hukuman dikarenakan kelalaian saya pada saat pembelajaran fisika.	STS TS RR S SS
16	Saya merasa senang ketika mendapatkan nilai yang memuaskan pada pelajaran ini.	STS TS RR S SS
17	Saya akan merasa tertantang ketika teman mengajak saya untuk bersaing dalam mata pelajaran fisika.	STS TS RR S SS
18	Saya akan merasa sangat sedih ketika hasil ujian fisika saya lebih buruk dari hasil ujian teman saya.	STS TS RR S SS

No	PERNYATAAN	Pilihan Jawaban
19	Saya memiliki cukup banya jumlah buku fisika.	STS TS RR S SS
20	Sekolah saya memiliki kelengkapan alat laboraturium yang cukup lengkap dan memadahi.	STS TS RR S SS
<p align="center">Isikan jawabanmu sesuai dengan hati dan sesuaikan dengan apa adanya kamu. Selamat berkerja!!!</p>		