



Universitas Ahmad
Dahlan

SURVEI: INSTRUMEN IPMQ

2022

Di Susun oleh:

Moh. Irma Sukarelawan
Ariati Dina Puspitasari



Survey Motivasi dalam Belajar Fisika

Assalamu'alaikum ...

Semoga adik-adik selalu dalam keadaan sehat.

Berikut ini adalah survei tentang Motivasi adik-adik dalam Belajar Fisika selama masa pandemik Covid-19. Mohon adik-adik bisa menjawab sesuai dengan keadaannya. Jawaban dari adik-adik tidak akan mempengaruhi nilai mata pelajaran tertentu di sekolah. Jawaban yang diberikan hanya digunakan untuk keperluan penelitian dan akan dijaga kerahasiaannya.

Atas perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Jika ada hal yang ingin ditanyakan dapat menghubungi kontak di bawah ini.

Nama: Dr. Moh. Irma Sukarelawan, M.Pd

Email: irma.sukarelawan@pfis.uad.ac.id

Instansi: Pendidikan Fisika Universitas Ahmad Dahlan

Bagian 1.

Nama Sekolah : _____
Jenis Sekolah : SMP/SMA*
Kelas : _____
Umur : _____
Jenis Kelamin : Laki-laki/Perempuan*
NB: * Coret yang tidak perlu

Bagian 2.

Berilah tanda centang pada setiap pertanyaan yang menurut anda sesuai

No.	Pertanyaan	Jawaban	
		YA	TIDAK
1.	Apakah Anda memiliki smartphone		
2.	Apakah Anda memiliki Akun Facebook		
3.	Apakah Anda memiliki Akun Instagram		
4.	Frekuensi penggunaan Internet setiap hari	<input type="checkbox"/> Sering (> 5 jam) <input type="checkbox"/> Biasanya (3-4 jam) <input type="checkbox"/> Kadang-kadang (1-2 jam) <input type="checkbox"/> Jarang (<1 jam)	

Bagian 3.

Pada bagian ini terdapat 14 butir pernyataan tentang motivasi dalam pembelajaran fisika. Setiap pernyataan membutuhkan persetujuan yang terdiri dari 5 pilihan. Adik-adik dapat memilih salah satu diantaranya.

- 1 = Sangat Tidak Setuju
- 2 = Tidak Setuju
- 3 = Ragu-ragu
- 4 = Setuju
- 5 = Sangat Setuju

No.	Pertanyaan	Jawaban				
		1	2	3	4	5
1.	Menurut saya belajar fisika/IPA dapat membantu karir saya di masa mendatang					
2.	Fisika/IPA yang saya pelajari berguna dalam kehidupan sehari-hari					
3.	Fisika/IPA yang saya pelajari sejalan/cocok dengan cita- cita saya					
4.	Fisika/IPA yang saya pelajari memiliki nilai praktis bagi saya					
5.	Menurut saya belajar fisika/IPA dapat membantu memperoleh pekerjaan yang baik dimasa akan datang.					
6.	Menurut saya belajar fisika/IPA itu menarik					
7.	Saya senang belajar fisika/IPA					
8.	Saya percaya, saya dapat memperoleh nilai yang bagus dalam pelajaran fisika/IPA					
9.	Saya berharap dapat melakukan sesuatu yang lebih baik dari siswa lain saat belajar fisika/IPA.					
10.	Saya yakin saya bisa menguasai pengetahuan dan keterampilan dalam mata pembelajaran fisika/IPA					
11.	Saya mempersiapkan diri dengan baik untuk penilaian mata pelajaran fisika/IPA					
12.	Saya menggunakan strategi belajar untuk memastikan saya belajar fisika/IPA dengan baik					
13.	Saya belajar cukup keras dalam pelajaran fisika/IPA					
14.	Memperoleh nilai fisika/IPA yang baik merupakan hal yang penting bagi saya.					