

**DESKRIPSI SIKAP SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA
DI SMAN 7 MUARO JAMBI**

ARTIKEL

**OLEH
ABU RIDLO
A1C314037**



**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS JAMBI
MARET 2018**

DESKRIPSI SIKAP SISWA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI SMAN 7 MUARO JAMBI

¹Dwi Agus Kurniawan, ²Astalini, ³Abu Ridlo, ³Maison

^{1,2,4}Dosen pendidikan fisika universitas jambi

³Mahasiswa pendidikan fisika universitas jambi

Email: Kdwiagus@gmail.com

Abstrak: Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sikap siswa serta apa saja faktor-faktor yang mempengaruhi sikap siswa terhadap mata pelajaran fisika di SMAN 7 Muaro Jambi. Penelitian yang dilakukan merupakan penelitian campuran atau *Mixed Method* dengan model *sequential explanatory*. Adapun instrument yang digunakan berupa angket dengan 54 item pernyataan yang terdiri dari 7 indikator serta pedoman wawancara. Teknik analisis data untuk data kuantitatif menggunakan ststistik deskriptif sedangkan untuk data kualitatif menggunakan teknik analisis data model Miles dan Huberman. Hasil penelitian menyatakan bahwa masing-masing untuk indikator sikap adalah sebagai berikut implikasi sosial mata pelajaran fisika di kategorikan memiliki sikap baik dengan persentase 56%. Dimensi sikap penerapan sikap ilmiah pada matapelajaran fisika dikategorikan cukup baik dengan persentase 49%. Dimensi sikap kesenangan dalam belajar fisika di kategorikan baik dengan persentase 52%.

Kata Kunci: sikap siswa, 7 indikator sikap