

ABSTRAK

Darnanengsi,2017.*Kemampuan Menyelesaikan Soal-Soal Fisika Pada Peserta Didik Kelas X Ipa Sma Negeri 1 Dua Pitue* Skripsi. Program Studi S1 Pendidikan Fisika, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Makassar.Pembimbing I Rahmini dan Pembimbing II Aisyah.

Masalah utama dalam penelitian ini yaitu rendahnya hasil belajar peserta didik kelas X Ipa SMA Negeri 1 Dua Pitue. Tujuan penelitian ini adalah (1) Untuk mengetahui kemampuan menyelesaikan soal-soal peserta didik kelas X Ipa SMA Negeri 1 Dua Pitue dalam pembelajaran fisika. Jenis penelitian ini adalah penelitian Ex-Post Facto yang dilaksanakan dalam satu tahap yaitu uji coba, selama 1 kali pertemuan. Subjek dalam penelitian ini adalah peserta didik kelas X Ipa SMA Negeri 1 Dua Pitue yang berjumlah 119 peserta didik dengan 81 perempuan dan 38 laki-laki. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah tes hasil belajar yang terdiri dari 23 item dalam bentuk pilihan ganda yang telah divalidasi oleh dua orang validator. Data yang terkumpul dianalisis dengan menggunakan teknik analisis Statistik deskriptif. Dari hasil penelitian ditemukan bahwa dalam proses pembelajaran kemampuan menyelesaikan soal mengalami peningkatan dari test 119 peserta. Hal ini dibuktikan dengan meningkatnya hasil belajar peserta didik kelas X Ipa SMA Negeri 1 Dua Pitue pada hasil test. yang mendapat kategori sangat rendah terdapat 30 peserta didik, kategori rendah terdapat 38 peserta didik, kategori sedang terdapat 43 peserta didik, kategori tinggi terdapat 8 peserta didik dan kategori sangat tinggi terdapat 0 peserta didik. Hasil analisis dengan analisis Statistik deskriptif menunjukkan bahwa hasil belajar Fisika peserta didik X Ipa SMA Negeri 1 Dua Pitue telah mengalami peningkatan yang berada pada kategori sedang.

Kata Kunci:Menyelesaikan Soal-Soal, Hasil belajar.