

Tipe Koleksi: UHAMKA - Skripsi FKIP-Jurusan Pendidikan Fisika

Intrsumen Baku Karakter Kedisiplinan Siswa SMA di Wilayah Jakarta Selatan Pada Mata Pelajaran Fisika;

EKA HERAWATI

Deskripsi Lengkap: <http://lib.uhamka.ac.id/detail.jsp?id=59191&lokasi=lokal>

Abstrak

EKA HERAWATI : Intrsumen Baku Karakter Kedisiplinan Siswa SMA di Wilayah Jakarta Selatan Pada Mata Pelajaran Fisika; Proqram Studi Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, 2012. Penelitian ini bertujuan untuk menciptakan suatu Instrumen Baku Karakter Kedisiplinan Siswa SMA di Wilayah Jakarta Selatan Pada Mata Pelajaran Fisika. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Mei 2012 di SMA 90 Jakarta. Subjek penelitian ini adalah kelas X sebanyak 79 siswa. Penelitian ini dilakukan sebanyak 2 kali, penelitian pertama Uji Coba Instrumen pada penelitian ini

disebarkan 62 butir pernyataan yang relevan dengan kedisiplinan siswa. Dari 62 pernyataan 44 diantaranya valid. Peneliti melakukan perbaikan paa instrument lalu didapat 45 butir pernyataan dan disebarikan pada siswa, 40 diantaranya valid kemudian data inilah yang dijadikan data mentah untuk diolah dan dianalisa. Pengolahan data meliputi Uji Validitas, Uji Reliabilitas, Analisis Faktor Konfirmatori atau Confirmatory Faktor Analysis. Analisis ini dilakukan untuk mengukur konstruk dari model instrument yang dibuat oleh peneliti, beberapa parameter yang analisa diantaranya; Probabilitas, Rasio perbandingan antara nilai Chi Square dengan Degree of freedom , RMSEA, NFI, NNFI, CFI, RFI, untuk menentukan suatu instrument dapat dikatakan baku. Hasil analisis menggunakan Confirmatory Factor Analysis menunjukkan menunjukkan Instrumaen yang dibuat peneliti merupakan Instrumen Baku. Parameter hasil analisat data dapat dilihat pada kesimpulan