

Pelatihan Analisis Butir Tes Hasil Belajar bagi Guru Fisika SMA di DIY

Oleh: supahar, edi istiyono, mundilarto

ABSTRAK

Pelatihan Analisis Butir Tes Hasil Belajar bagi Guru Fisika SMA di DIY

Oleh:

Supahar, Mundilarto, Edi Istiyono

Jurusan Pendidikan Fisika FMIPA UNY

Email: supahar@uny.ac.id

Abstrak

Pengabdian pada Masyarakat (PPM) ini bertujuan, setelah mengikuti kegiatan ini, para peserta diharapkan: (a) menjadi lebih terampil dalam menganalisis butir instrumen penilaian tes hasil belajar K-13 dengan langkah-langkah sesuai IRT, dan (b) lebih terampil dalam menginterpretasi hasil penilaian tes hasil belajar K-13.

PPM ini berupa pelatihan yang dilakukan dalam bentuk klasikal. Metode yang diterapkan adalah ceramah, diskusi-informasi, dan workshop. Langkah-langkah Kegiatan: (a) Orientasi kondisi kelompok sasaran, (b) Orientasi untuk menentukan kebutuhan, (c) Penentuan jadwal dan tempat pelaksanaan, (d) Pelaksanaan kegiatan, (e) Observasi/Refleksi, (f) Evaluasi, dan (g) Penyusunan. Khalayak Sasaran kegiatan pelatihan ini adalah semua guru-guru Fisika di Yogyakarta.

Berdasarkan pengamatan pelaksanaan PPM dapat disimpulkan, Peserta pelatihan guru-guru Fisika SMA/MA di DIY: (a) meningkat keterampilan dalam menganalisis butir instrumen penilaian berupa tes hasil belajar, dan (b) meningkat keterampilan dalam menginterpretasi hasil analisis butir dan penskorannya.

Kata Kunci: *pelatihan, penilaian, IRT*