

MONITORING DAN EVALUASI LAPANGAN PPM Berbasis Hasil Penelitian

Judul Kegiatan : PELATIHAN DAN PENDAMPINGAN MANAJEMEN SEKOLAH RAMAH ANAK (SRA) PADA MASA PANDEMI COVID 19 BAGI GURU-GURU SMP N 15 YOGYAKARTA

Ketua Tim Pelaksana : Prof .Dr. Lantip Diat Prasajo, S.T., M.Pd.

Fakultas : Fakultas Ilmu Pendidikan

Jangka Waktu Pelaksanaan : bulan

Biaya/Sumber Dana : Rp 10.000.000 / DIPA UNY

No	Kriteria						Bobot (%)	Skor	Nilai
1	Publikasi ilmiah di jurnal/prosiding	Tidak ada	Draft	<i>Submitted reviewed</i>	<i>accepted</i>	terbit	10	3	
	Publikasi pada media masa (cetak/elektronik)	tidak ada	draf	<i>editing</i>		terbit	15		
2	Peningkatan daya saing (peningkatan kualitas, kuantitas, serta nilai tambah barang, jasa, diversifikasi produk, atau sumber daya lainnya)						30	6	
3	Peningkatan penerapan iptek di masyarakat (mekanisasi, IT, dan manajemen)						25	6	
4	Perbaikan tata nilai masyarakat (seni budaya, sosial, politik, keamanan, ketentraman, pendidikan, kesehatan)						20	6	
Jumlah							100		
Luaran tambahan									
1	Metode atau sistem; Produk (Barang atau Jasa);	Tidak ada	draf	produk		penerapan			
2	Hak kekayaan intelektual	Tidak ada	draf	terdaftar	<i>granted</i>		3		
3	Buku ber ISBN	Tidak ada	draf	<i>editing</i>		Terbit			
4	Publikasi Internasional	Tidak ada	<i>draft/ submitted /reviewed</i>	<i>accepted</i>		Terbit			

Keterangan:

Skor : 1, 2, 3, 5, 6, 7 (1 = buruk, 2 = sangat kurang, 3 = kurang, 5 = cukup, 6 = baik, 7 = sangat baik)

Nilai : bobot × skor

Skor : 1, 2, 3, 5, 6, 7 (1: tidak ada draft; 3) draft ; 5). *Submitted/reviewid/editing*; 6).*Accepted* ;; 7). Terbit

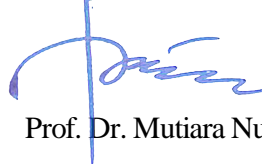
x) Luaran tambahan dinilai lebih lanjut. Kolom diisi sesuai dengan capaian

Komentar Penilai:

Pelaksanaan telah dilakukan ..%; Target PPM : Model Manajemen sekolah ramah anak.—HAKI. 100% sudah dilaksanakn kegiatannya. Pelaporan sudah disusun. Bisa dibuat buku Panduan Manajemen Sekolah Ramah Anak shg bisa digunakan oleh sekolah sekolah yang lain.

Yogyakarta, 24 Agustus 2021

Reviewer



Prof. Dr. Mutiara Nugraheni.