

**PENILAIAN**  
**MELAKSANAKAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**  
**(Mandiri/Kelempok<sup>1)</sup>)**

Dengan ini saya,

Nama / NIP : Prof. Dr. Heru Kuswanto, M.Si / 19611112198702 1 001  
 Jabatan Fungsional (Angka kredit) : Guru Besar 850  
 Pangkat, Gol. / Ruang : Pembina Utama Muda/ IV/c  
 Jurusan / Program Studi : Pendidikan Fisika/ Fisika  
 Fakultas / Universitas : FMIPA/UNY

selaku Anggota Tim Penilai Sejawat memberi nilai unsur utama Tridharma Perguruan Tinggi/ unsur melaksanakan pengabdian kepada masyarakat/ sub unsur 2) :

- 1 Menduduki jabatan pimpinan pada lembaga pemerintahan/ pejabat Negara yang harus dibebaskan dari jabatan organiknya
- 2 Melaksanakan pengembangan hasil pendidikan dan penelitian yang dapat dimanfaatkan oleh masyarakat.
- 3 Memberi latihan/penyuluhan/penataran/ceramah pada masyarakat.
- 4 Memberi pelayanan kepada masyarakat atau kegiatan lain yang menunjang pelaksanaan tugas umum pemerintahan dan pembangunan
- 5 Membuat/menulis karya pengabdian kepada masyarakat yang tidak dipublikasikan.

Judul : **Pembinaan Olimpiade Sains Nasional Mata Pelajaran IPA untuk Siswa-Siswa Sekolah Menengah Pertama Tahun 2018**

disusun oleh :

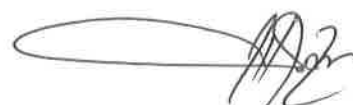
Nama / NIP : Wipar Sunu Brams Dwandaru, Ph.D. / 19800129200501 1 003  
 Kedudukan dalam melaksanakan Pengabdian kepada masyarakat : Ketua/Anggota<sup>1)</sup>  
 Jabatan fungsional (Angka Kredit) : Lektor 300  
 Pangkat, Gol. / ruang : Penata Tk I/ III/d  
 Mata Kuliah / Bidang Keahlian : Fisika Nano/ Soft Condensed Matter Physics  
 Jurusan / Progam studi : Pendidikan Fisika/Fisika  
 Fakultas / Universitas : FMIPA/UNY

NO	Aspek yang dinilai <sup>4)</sup>	Nilai angka <sup>3)</sup>	Bobot	Nilai angka X Bobot	Nilai angka X bobot <sup>5)</sup>
1	Mutu	86	50	X 50	4300
2	Sofistikasi	85	30	X 30	2550
3	Kemutakhiran	85	20	X 20	1700
$\Sigma$ :			100	$\Sigma$ nilai angka X bobot	8550
				$\Sigma$ nilai angka X bobot : 100	85,50

Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah <sup>2)</sup> **A (Amat baik)** b. B (Baik) c. C (cukup)

Nilai ini merupakan kelengkapan usulan penilaian dan penetapan angka kredit yang bersangkutan dalam rangka kenaikan jabatan fungsional/ pangkat.

Yogyakarta, 6/12/20  
 Penilai : 2



Prof. Dr. Heru Kuswanto, M.Si.  
 NIP 19611112198702 1 001

Catatan :

- 1) Coret yang tidak diperlukan
- 2) Lingkari yang diperlukan
- 3) Rentangan nilai angka : 50 – 100
- 4) Penilai sejawat menggunakan jabaran masing-masing aspek (lihat form : 14)
- 5) Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya : 81 – 100 : A (amat baik); 66- 80 : B (baik) ; ≤ 65 : C (cukup)