



HASIL PENILAIAN DEWAN JURI

Lomba Karya Tulis Ilmiah Guru SD/MI 2019 Se Sumatera Bagian Utara
(Aceh, Sumatera Utara, Riau, Kepulauan Riau, dan Sumatera Barat)

Institut Olimpiade Sains dan Tenaga Pendidik Indonesia (IOSTPI)

Kantor Pusat : Komplek Perumahan Prime No.22-23 (Depan SPBU) Jln. Setia Budi/Simpang Selayang – Medan
Telp. 0813 60211850 Website: <http://iostpi.org>

NO	No REKAP	Nama Peserta	Judul LKTI	Asal Sekolah	Skor Juri			Total Skor
					Juri 1	Juri 2	Juri 3	
1	73	EKA MARIA, S.S., M.Hum.	PENERAPAN METODE MFU (MEANING, FORM, USE) DALAM KEGIATAN PEMBELAJARAN <i>ENGLISH GRAMMAR</i> KEPADA PESERTA DIDIK EFL (<i>ENGLISH AS FOREIGN LANGUAGE</i>) KELAS 4,5 DAN 6 SEKOLAH DASAR	SD WR. SUPRATMAN 1 MEDAN	80	92	94	266
2	54	AFRIZAL MANURUNG, S.Pd.	PENINGKATAN <i>HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS)</i> MELALUI PENDEKATAN <i>REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION (RME)</i> PADA MATERI BILANGAN BULAT DI KELAS VI SDS SANG BINTANG KEC.KISARAN TIMUR KOTA KISARAN TAHUN PELAJARAN	SDS SANG BINTANG KISARAN	75	95	93	263

			2019/2020					
3	1	RAHMADANIA SINAGA, S.Pd.	UPAYA MENINGKATKAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA SISWA PADA MATERI LUAS BANGUN DATAR DENGAN MENGGUNAKAN KARDUS MELALUI PENDEKATAN <i>REALISTIC MATHEMATIC EDUCATION</i> DI KELAS VI SD NEGERI 138318 KEC. TELUK NIBUNG KOTA TANJUNG BALAI TP.2019/2020	SDN 138318 TANJUNGBALAI	78	92	92	262
4	50	IMELDA SITUNGKIR, S.Pd.	PENERAPAN METODE <i>MIND MAPPING</i> UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN BELAJAR SISWA DI KELAS II SDS DON BOSCO SARIBUDOLOK	SDS KATOLIK DON BOSCO SARIBUDOLOK	78	92	91	261
5	26	SIGIT SETYAWAN PUTRA, S.Pd.	PENERAPAN PENDEKATAN MATEMATIKA REALISTIK INDONESIA (PMRI) DENGAN MODEL <i>NUMBERED HEADS TOGETHER(NHT)</i> UNTUK MENINGKATKAN AKTIVITAS BELAJAR SISWA KELAS IV PADA PELAJARAN MATEMATIKA	SDS 023 ASTRA AGRO LESTARI	80	90	90	260
6		ULFIYAH UMAMI	MENINGKATKAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA	SDN 060925 AMPLAS MEDAN	73	92	93	258

	62	HARAHAP, S.Pd.I.	MENGGUNAKAN ALAT PERAGA ASLI PADA SISWA KELAS IV SDN 060925 KECAMATAN MEDAN AMPLAS TP. 2019/2020					
7	26	ENGGI JULIANTO, S.Pd.	PENERAPAN METODE <i>SCIENCE ENVIRONMENT TECHNOLOGY AND SOCIETY</i> UNTUK MENINGKATKAN LITERASI SAINS SISWA KELAS V	SDS 023 ASTRA AGRO LESTARI	82	86	87	255
8	97	IRA DONA LUBIS	UPAYA MENINGKATKAN MOTIVASI BELAJAR SISWA MELALUI METODE EKSPERIMENTASI PADA SUBTEMA GAYA DAN GERAK DI KELAS IV UPT SD NEGERI 064025 KEC. MEDAN TUNTUNGAN T.A 2019/2020	SD NEGERI 064025 MEDAN	76	88	88	252
9	57	ZAKIAH RITONGA, S.Pd.	PENGARUH MODEL <i>PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING (PBL)</i> TERHADAP HASIL BELAJAR BAHASA INGGRIS SISWA KELAS IV SD AL FITYAN MEDAN	SD AL FITYAN MEDAN	72	88	88	248
10	8	ULUL AZMI SIREGAR, S.Pd.	SIKAP POSITIF SISWA SD SWASTA MAITREYAWIRA DELI SERDANG TERHADAP	SDS MAITREYAWIRA DELI SERDANG	71	86	86	243

			MATEMATIKA					
--	--	--	------------	--	--	--	--	--

Keterangan

JURI I : Prof. Dr. Albiner Siagian, M.Si (Guru Besar FKM Universitas Sumatera Utara)

JURI II : Prof. Dr. Ramlan Silaban, M.Si (Ketua Program Studi Magister Pascasarjana Kimia Universitas Negeri Medan)

JURI III : Dr. Mula Sigiro, M.Si., Ph.D (Ketua Lembaga Urusan Internasional, Universitas HKBP Nommensen)

Lembaran Kertas Kerja Penilaian Para Dewan Juri Dapat Diunduh Pada Website: www.iostpi.org. Bila terdapat dua atau lebih peserta memiliki total skor yang sama maka semua peserta yang bersangkutan berada dalam rangking yang sama, oleh sebab itu akan terbuka kemungkinan yang menempati peringkat 8 misalnya bisa lebih dari satu orang. Penganugrahan Piagam Penghargaan dan Hadiah kepada Pemenang I, II, dan III akan dilaksanakan pada hari Minggu tanggal 6 Oktober 2019 Pukul 10.00 WIB tepat pada saat pembukaan 1.Seminar Pendidikan Nasional 2019 “Menjadi Guru Kreatif & Inovatif di Era Milenial” di Gedung Auditorium USU. Pemenang 10 besar akan menerima piagam penghargaan, dan seluruh peserta akan menerima piagam peserta.

Medan, 30 September 2019

Ketua Panitia




Lusi Victoria, S.Si., M.Ed