



HASIL PENILAIAN DEWAN JURI
Lomba Karya Tulis Ilmiah Guru SMA/MA & SMK 2018 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	Nama Peserta	Judul LKTI	Asal Sekolah	SKOR JURI			TOTAL SKOR
				JURI I	JURI II	JURI III	
1	Herbert C.B. Manalu, S.Pd	Implementasi Bahan Ajar Terintegrasi Media Easy Sketch Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Stoikiometri (Perhitungan Kimia)	SMA NEGERI 1 PANGKATAN	87	94.5	95.75	277.25
2	Drs. Zulfan Mazaimi, M.Pd	Pengembangan Media Chemopoly Berbasis Proyek Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Sistem Koloid	SMA Negeri 3 Rantau Utara	84	91.5	90	265.5
3	Friska Ledina Situngkir	Penggunaan Pendekatan Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematis Ditinjau Dari Potensi Genetik Siswa SMA ST IGNASIUS Medan Johor	SMA ST IGNASIUS MEDAN JOHOR	88	87.5	87.75	263.25
3	Charlye Simanjuntak, S.Pd	Penggunaan Aplikasi Camtasia Studio Ver 5.0 Dalam Pembuatan Media Pembelajaran Biologi Untuk Meningkatkan Minat Dan Prestasi Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Sel Kelas XI IPA 1 Semester Genap SMA Negeri 1 Silangkitang Tahun Pelajaran 2017/2018	SMA NEGERI 1 SILANGKITANG	87	88	88.25	263.25
4	Dedi Supardi, S.Pd, M.Pd	Penggunaan Alat Permainan “COKI” Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Kimia Di SMAN 2 Bukittinggi	SMA NEGERI 2 BUKITTINGGI	82	86.5	87.5	256

5	Edy Syahputra, S.Pd	Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Dengan Game Telegram TGT Kelas XI IPS 1 SMAN 1 Stabat TP. 2018/2019	SMA NEGERI 1 STABAT	82	87.5	85	254.5
5	Alfianri, S.Pd	Rancang Bangunan Alat Pemanggil Ikan (Fish Caller) Berbasis Gelombang Bunyi Dan Cahaya Untuk Para Nelayan Serta Sebagai Inovasi Alat Peraga Untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Mata Pelajaran Fisika Pada Materi Pokok Gelombang Kelas XI IPA	MAN INSAN CENDEKIA SIAK	80	87.25	87.25	254.5
6	Diki Suprpto, M.Pd	Pengembangan Modul Kimia Laju Reaksi Inovatif Terinternalisasi Karakter Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kimia Siswa SMA	SMA SWASTA PLUS SEDAYU NUSANTARA MEDAN	75	88	89.75	252.75
7	Rajamin Tarigan, S.Pd	Peningkatan Keaktifan Dan Hasil Belajar Siswa Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe Numbered Heads Together (NHT) Di Kelas XI IPA 2 SMA Negeri Padang Tualang Tahun Pelajaran 2016/2017	SMA NEGERI 1 PADANG TUALANG LANGKAT	87	83	82.5	252.5
8	Khairina Lubis, S.Pd	Penggunaan Pembelajaran Muter Untuk Meningkatkan Pemahaman Dan Daya Ingat Siswa SMA Negeri 1 Meranti Dalam Belajar Matematika	SMA NEGERI 1 MERANTI KABUPATEN ASAHAN	80	85.75	85.25	251
9	Arsad Halomoan Sipahutar, M.Pd	Peningkatan Kemampuan Representasi Matematika Siswa SMK Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think Pair Share Berbantuan Autograph</i>	SMK Swasta Islamic Technology Marinah AL-HIDAYAH Medan	84	82.5	82	248.5
10	Hilda Annisa Hikmah, S.Pd	Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis Macroflash Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X Semester 1 Pada Materi Pokok Besaran Dan Pengukuran Di SMK S IT Marinah Al-Hidayah Medan T.P. 2018/2019	SMK Swasta Islamic Technology Marinah AL-HIDAYAH Medan	82	83	82.25	247.25

11	Agus Oloan Naibaho	Pemanfaatan Fitur Sumber Belajar Dan Kelas Maya Rumah Belajar Berhasil Meningkatkan Kemampuan Belajar Siswa Kelas XII SMAN 13 Medan	SMA Negeri 13 Medan	82	82.5	82	246.5
12	Esrone P. Purba, M.Pd	Perbedaan Hasil Belajar Siswa Yang Diajar Dengan Metode Penemuan Terbimbing Dan Metode Ekspositori Pada Sub Pokok Bahasan Persamaan Kuadrat Di Kelas X SMA	HKBP SIDORAME MEDAN	86	80	80.25	246.25
13	Risna Sari Iubis, S.Pd.I	Increasing Vocabulary Mastery Of Students Through Mind Mapping Strategy At SMKS IT Marinah Al Hidayah	SMK Swasta Islamic Technology Marinah AL-HIDAYAH Medan	84	81.5	80.5	246
14	Mariah Al Qibtia, S.Pd., Gr.	Peningkatan Keterampilan Menulis Teks Laporan Hasil Observasi Melalui Teknik Kunjungan Lapangan Siswa Kelas X MIA SMA Al Manar Medan	SMA AL MANAR MEDAN	84	81	80	245
15	Intan Kesuma, S.Si, M. Pd	Pengembangan Pembelajaran Kontekstual Dengan Kooperatif Berbasis Teknologi Informasi Dan Komunikasi (TIK) Di SMA Negeri 2 Kejuruan Muda Kabupaten Aceh Tamiang	SMA Negeri 2 Kejuruan Muda	70	86.25	85.5	241.75
16	Ahmad Yani, S.Pd	Meningkatkan Hasil Belajar Dengan Metode Teams Games Tournaments (TGT) Dengan Aplikasi Whatsapp Dalam Pembelajaran Matematika Materi Kaidah Pencacahan Siswa Kelas XII Akuntansi SMK Al MA'SHUM Kisaran TP.2018/2019	SMK Swasta Al Ma'shum Kisaran	80	80.5	80	240.5
17	Dwi Kurniati, S.Sos, M.Si	Upaya Meningkatkan Partisipasi dan Hasil Belajar Siswa Pada Pelajaran Sosiologi Dengan Menggunakan Metode Pemberian Tugas Time Token dan Kliping Di SMA N 1 Labuhan Deli	SMA NEGERI 1 LABUHAN DELI	76	80.5	80	236.5


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 Sigi, M.Si., Ph.D (Dekan Fakultas 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 ranking yang sama, oleh sebab itu akan terbuka kemungkinan yang menempati peringkat 8 misalnya bisa lebih dari satu orang. Penganugerahan Piagam Penghargaan dan Hadiah kepada Pemenang I, II, dan III akan dilaksanakan pada tanggal 7 Oktober 2018 Pukul 10.30 WIB tepat pada saat pembukaan Seminar Nasional Etos & Profesionalisme Guru 2018 di Aula Latantai 2 Gedung Farmasi USU. Pemenang 10 besar akan menerima piagam penghargaan, dan seluruh peserta akan menerima piagam peserta.

Medan, 30 September 2018

Ketua Panitia



Lusi Victoria, S.Si., M.Ed

