



No	Nama Peserta	No. Peserta	Judul LKTI	Asal Sekolah	SKOR JURI			TOTAL SKOR
					JURI I	JURI II	JURI III	
1	Rajamin Tarigan, S.Pd	3400-0001	Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Fisika Siswa Kelas XI SMAN 1 Padang Tualang	SMA Negeri 1 Padang Tualang	86	82	87	255
2	Yusniar, S.Pd	3400-0011	Penerapan Metode Tutor Sebaya Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas XI IPS 1 Pada Pelajaran Geografi Materi Menganalisis Fenomena Biosfer di SMA Negeri 1 Muara Batu Kabupaten Aceh Utara	SMA Negeri 1 Muara Batu	81	83	84	248
3	Meliza Winda, S.Si	3400-0028	Efektivitas Pembelajaran Metode Dalam Jaringan (Daring) Terhadap Peningkatan Minat Belajar Siswa MA Yasmi Duri Kelas XI IPA Pada BAB Gerak Parabola	MA Yasmi Duri	82	83	79	244
4	Sepany Ade Rowista Damanik, S.Pd	3400-0033	Pengaruh Konsep Laboratorium Hidup (<i>Living Laboratory</i>) Terhadap Minat dan Prestasi Belajar Biologi Siswa Sekolah Menengah Atas (SMA) Pada Materi Plantae	SMA Plus Efarina Seribudolok	80	83	80	243
5	Sandro Marulam Lumbantobing, S.Pd	3400-0009	Efektivitas Penggunaan Media Komik Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Perbankan Siswa SMA Negeri 3 Tarutung Tahun Ajaran 2015-2016	SMA Negeri 3 Tarutung	78	85	77	240
6	Fery Mulyadi, S.H.I	3400-0014	Penerapan Model Pembelajaran " 4G Berbasis TIK" Dalam Meningkatkan Minat dan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Pendidikan	SMA Islam Ashofa Riau	76	85	78	239

			Agama Islam (PAI) Kelas XII SMA Islam As-Shofa Pekanbaru					
7	Ronald Hervin Haloho, M.Pd	3400-0007	Pengaruh Alat Peraga Sticky Map Terhadap Hasil Belajar Siswa XII Perhotelan I	SMK Negeri 1 Pantai Cermin	75	87	75	237
8	Ahmad Yani, S.Pd	3400-0004	Penerapan Alat Peraga Busur Ajaib Untuk Meningkatkan Pemahaman Belajar Siswa Tentang Geometri dan Trigonometri di SMK Al Mas'hum Kisaran	SMK Al-Ma'shum Kisaran	74	84	76	234
9	Sumitro Paulinus Sihotang, S.Pd	3400-0031	Penggunaan Alat Peraga A2M Sebagai Upaya Mengatasi Keabstrakan Materi Elektromagnet Pada Siswa Kelas XII IPA SMA Santa Lusia Sei Rotan	SMA Santa Lusia Sei Rotan	70	84	80	234
10	Sarifah Murni, S.Pd	3400-0003	Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Menggunakan Media 3D Pada Sub Materi Struktur Sel Hewan dan Sel Tumbuhan di Kelas XI IPA SMA Dr.Wahidin Sudirohusodo	SMA Dr.Wahidin Sudirohusodo Medan	77	76	76	229
11	Fauzan, S.Pdi	3400-0010	Penggunaan Strategi Pembelajaran Inkuiri dan Aplikasi Geogebra untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas XII IPA1 SMA Negeri 1 Muara Batu	SMA Negeri 1 Muara Batu	74	81	72	227
12	Herbert C.B. Manalu, S.Pd	3400-0030	Pengembangan Model Pembelajaran Discovery Learning dalam Pembelajaran Kimia untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Larutan Elektrolit dan Non Elektrolit Terhadap Kerja Ilmiah Siswa Kelas X SMAN 1 Pangkatan	SMA Negeri 1 Pangkatan	70	82	73	225
13	Cut Ainal Mardhiah, S.Si	3400-0012	Pengaruh Penilaian Dengan Predikat Berbahasa Inggris dan Emoticon Koding Terhadap Motivasi Belajar Peserta Didik SMA Negeri 4 Tebing Tinggi	SMA Negeri 4 Tebing Tinggi	70	84	70	224
14	Inovayani Saragih, S.Pd	3400-0026	Laporan Akhir Pembuatan Alat Peraga Korek Api Orbital	SMA Negeri 1 Girsang Sipangan Bolon	68	86	68	222
15	Feny Desinta	3400-0027	Pelaksanaan Pembelajaran Fisika dengan Menggunakan Desain Model Pembelajaran Assure	SMA Tri Murni Medan	70	80	71	221

16	Drs. Basmi Sembiring, BA, S.Pd	3400-0008	Menggunakan sampah sebagai Media Pembelajaran Lebih Efektif dan Efisien dari pada IT khusus Teaching Vocabulary Using TPR Technic (Total Physical Response) di SMK ALADELPHI Tigabinanga, Kab.Karo	SMK Aladelphi Tigabinanga	70	80	71	221
17	Cut Raziah, S.T	3400-0032	Penerapan Model <i>Kontekstual Laboratory</i> Sebagai Media Pembelajaran Operasi Teknik Kimia Pada Materi Adsorpsi untuk Pembuatan Adsorben	SMK-SMTI Negeri Banda Aceh	70	82	68	220

Keterangan

JURI I : Prof. Drs. Motlan, M.Sc., Ph.D (Kepala Lembaga Penelitian Universitas Negeri Medan)

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

JURI III : Dr. Mula Sigi, M.Si., Ph.D (Dosen FKIP dan Direktur Kantor Urusan Internasional Univ. HKBP Nommensen)

Lembaran Kertas Kerja Penilaian Para Dewan Juri Dapat Diunduh Pada Website: www.iostpi.org . Bila terdapat dua atau lebih peserta memiliki 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 9 Oktober 2016 Pukul 09.30 WIB tepat pada saat pembukaan Workshop Pelatihan Penelitian Tindakan Kelas di Auditorium USU. Pemenang 10 besar akan menerima piagam penghargaan, dan seluruh peserta akan menerima piagam peserta.

Medan, 30 September 2016

Ketua Panitia



Lusi Victoria, S.Si., M.Ed

