

**Pengumuman Finalis Lomba Karya Tulis Ilmiah (LKTI) Sains Undiksha Tingkat SMA/MA Se- Bali,
Tahun 2013**

No. Peserta	Asal Sekolah	Nama Peserta	Nama Guru Pendamping	Judul Karya Tulis
LKTI-13-01	SMAN 4 Singaraja	1. Ni Putu Pramitha Mas Agustina 2. Kadek Diah Tantri Suhendra Widi 3. Luh Putu Devi Kartika	Drs. Nyoman Sukanara	Pendayagunaan Potensi Sumber Daya Air Untuk Mengoptimalkan Intensitas Tanam Padi di Subak Kubu Gembong
LKTI-13-02	SMAN 1 Susut	1. Ni Ketut Juliawati 2. Wayan Erna Sulistya Cahyani 3. Ni nengah Devi Yuliantini	Kadek Lestariani, S.Pd	Jarkapung, Implementasi Hukum Archimedes Untuk Meningkatkan Kesejahteraan Petani Ikan di Danau Batur, Kintamani, Bangli
LKTI-13-04	SMAN 2 Semarapura	1. Luh Putu Ari Swandayani	I Gede Wiryana, M.Pd	Pembuatan Kertas dari Enceng Gondok Sebagai Alternatif Optimalisasi Pendayagunaan Sumber Daya Perairan
LKTI-13-07	SMAN Bali Mandara	1. Putu Sandra Iswaramba 2. Gede Agus Andika Sani 3. Pande Nengah Purnawan	I Wayan Madiya, M.Pd	Analisis Daya <i>Sea Cell Electricity Generator</i> (SCEG) Sebagai Pembangkit Listrik Tenaga Air Laut Ramah Lingkungan

No. Peserta	Asal Sekolah	Nama Peserta	Nama Guru Pendamping	Judul Karya Tulis
LKTI-13-08	SMAN Bali Mandara	1. I Made Dwi Darmantara 2. Ni Made Widya Sukma Santi 3. Luh Yuna Ika Dewi	I Wayan Madiya, M.Pd	Analisis Penurunan Derajat pH Air Limbah SMANBARA Melalui Kombinasi Antara Alat Filtrasi Sederhana, Buah Ketapang (<i>Terminalia catappa Linn.</i>) dan Kangkung Air (<i>Ipomoea aquatica</i>)
LKTI-13-09	SMAN Bali Mandara	1. Ni Putu Ayu Sandriani 2. A.A. Kompyang Ratih Maldini 3. I Wayan Juniartawan	I Wayan Madiya, M.Pd	Pemanfaatan Campuran Alga Hijau Jenis <i>Spirogyra</i> , Minyak Jelantah, dan Cangkang Telur Ayam Sebagai Bioplastik Ramah Lingkungan

Nb.

- **Nomor Urut tidak berdasarkan peringkat**
- **Panduan babak final dapat diunduh pada website panitia**
- **Bagi peserta yang tidak lolos babak final, rekapan penilaian in static dapat diunduh pada website panitia**