



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365
Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id
www.itera.ac.id

**BERITA ACARA PEMBUKAAN DOKUMEN PENAWARAN
PENGADAAN ALAT EKSPERIMEN FISIKA LANJUT ITERA 2018
Nomor : 0390/IT9.P/BR/BA/2018**

Pada hari ini **Rabu**, tanggal **Enam Belas** bulan **Mei** tahun **Dua Ribu Delapan Belas** (16-05-2018) bertempat di ruang Ruang Rapat Besar Gedung A Institut Teknologi Sumatera Jl. Terusan Ryacudu Way Hui Lampung Selatan, Pokja ITERA telah melakukan pembukaan Dokumen Penawaran melalui *website*: lpse.itera.ac.id untuk paket **Pengadaan Alat Eksperimen Fisika Lanjut ITERA 2018** dengan penjelasan sebagai berikut:

1. Jumlah calon penyedia yang telah mendaftar secara online untuk mengikuti pelelangan berjumlah 20 (Dua Puluh) calon rekanan/perusahaan;
2. Sampai batas akhir waktu pemasukan Dokumen Penawaran, calon penyedia yang memasukkan Dokumen Penawaran sebanyak 2 (Dua) perusahaan;
3. Terhadap 2 (Dua) Dokumen Penawaran tersebut, Pokja ITERA telah melakukan pengunduhan secara elektronik.
4. 2 (Dua) Dokumen Penawaran yang masuk, dapat diunduh seluruhnya dan dinyatakan memenuhi syarat berdasarkan Perka LKPP No.18 Tahun 2012 tentang E-tendering, Lampiran huruf D.4 dan huruf E.6.a;

Hasil pembukaan dokumen penawaran dari perusahaan tersebut adalah sebagai berikut:

No	Nama Perusahaan	Nilai Penawaran	Keterangan
1	PT. Unitronic Jaya	Rp. 3.498.858.000,00	Harga penawaran bukan merupakan peringkat. Peringkat akan dilakukan setelah dilakukan proses evaluasi
2	PT. Usaha Tiga Bersaudara	Rp. 3.597.000.000,00	

Berdasarkan hal tersebut di atas, maka Pokja ITERA menyatakan bahwa Dokumen Penawaran dianggap sah dan selanjutnya akan dilaksanakan proses evaluasi terhadap masing-masing perusahaan sesuai dengan jadwal yang ditetapkan.

Demikian Berita Acara Pembukaan Penawaran ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

**POKJA ITERA UNIT LAYANAN PENGADAAN
INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA**