



# Olimpiade Sains tahun 2017

## TINGKAT SMP/MTS SE-SUMBAGSEL



## G E M P I T A H I M A S A K T A





# Persyaratan Peserta

1. Peserta lomba adalah siswa/i kelas VII, VIII, dan IX SMP/MTs sederajat se-Sumbagsel.
2. Peserta perlombaan adalah individu.
3. Setiap sekolah boleh mengirimkan lebih dari satu peserta untuk masing-masing bidang.





4. Peserta/perwakilan wajib hadir pada saat *Technical Meeting*, yaitu pada hari Sabtu, **29 Juli 2017** (apabila tidak hadir, harus menyetujui hasil kesepakatan *Technical Meeting*).
5. Peserta wajib menyerahkan fotokopi kartu pelajar atau surat keterangan siswa oleh kepala sekolah dan membayar biaya registrasi Rp 100.000,00 per orang.





# Kriteria Perlombaan

1. Perlombaan ini terdiri dari 4 bidang, yaitu Matematika, Fisika, Kimia, dan Biologi.
2. Perlombaan dilaksanakan tanggal **1 Agustus 2017** di Gedung G FKIP Universitas Lampung.
3. Peserta mengerjakan soal pilihan jamak (*multiple choice*) dan esai.
4. Alokasi waktu untuk mengerjakan soal selama 150 menit.







5. Jumlah soal masing masing bidang yaitu Matematika, Fisika, Kimia, dan Biologi sebanyak 45 soal pilihan jamak (*multiple choice*) dan 5 essai. Peserta mengerjakan soal sesuai dengan bidangnya masing-masing.
6. Pengumuman pemenang akan diumumkan pada grand closing Gempita 2017 tanggal **4 Agustus 2017**.





# Peraturan Perlombaan

1. Perlombaan akan dilaksanakan pada hari Selasa tanggal 1 Agustus 2017
2. Perlombaan akan dimulai setelah acara *grand opening* gempita 2017 selesai
3. Peserta lomba wajib hadir 30 menit sebelum perlombaan dimulai untuk registrasi





4. Peserta yang terlambat tidak akan diberikan perpanjangan waktu oleh panitia
5. Peserta wajib membawa alat tulis
6. Peserta tidak diperbolehkan menggunakan alat hitung (kalkulator, hp, dsb)





7. Peserta tidak diperbolehkan mencontek dan berdiskusi di dalam ruang perlombaan
8. Apabila terdapat peserta yang melanggar poin ke-6 dan ke-7 maka akan **didiskualifikasi**.
9. Jika terdapat point yang sama maka penilaian dilihat dari point tertinggi pada soal esai.







# Kriteria Penilaian

1. Pada soal pilihan jamak (*multiple choice*), skor dihitung berdasarkan ketentuan:

**Benar = +4**

**Salah = -1**

**Tidak Menjawab = 0**

**Nilai = (Skor/Jml. Soal) x 25**





2. Pada soal essai, skor maksimal untuk seluruh soal adalah 100 dengan bobot masing-masing soal bernilai sama.
3. Nilai akhir dihitung berdasarkan jumlah dari nilai pada soal pilihan jamak dan soal essai.

