

TATA TERTIB
LOMBA CERDAS CERMAT SAINS MASTER 2017
TINGKAT SMP SE-KOTA YOGYAKARTA
BABAK SEMIFINAL & FINAL

1. Peserta mengenakan seragam sekolah dan sepatu.
2. 3 siswa yang sudah ditetapkan sebagai peserta lolos ke Babak Semifinal ataupun Final tidak dapat digantikan oleh siswa yang lain.
3. Peserta yang tidak dapat melanjutkan lomba dengan alasan apapun tidak akan mempengaruhi status kepesertaan kelompoknya, dengan kata lain kelompoknya dapat melanjutkan lomba dengan jumlah anggota yang tersisa atau dapat memilih untuk gugur.
4. Kelompok/group yang tidak dapat melanjutkan lomba atau memilih gugur ke babak selanjutnya akan digantikan oleh kelompok lain yang ditentukan panitia berdasarkan nilai terbaik di bawahnya.
5. Peserta yang akan mengikuti babak semifinal wajib hadir 10 menit lebih awal untuk melakukan registrasi sebelum acara dimulai.
6. Bagi peserta yang terlambat hadir lebih dari 10 menit dianggap gugur.
7. Peserta mengambil cocard peserta, perlengkapan lomba & konsumsi saat registrasi.
8. Peserta dilarang menggunakan alat bantu berupa apapun dan semua alat komunikasi dimatikan selama lomba.
9. Peserta diwajibkan membawa alat tulis sendiri.
10. Peserta berkumpul di area lomba untuk mengikuti ceremonial dan melakukan pengundian sesi lomba.
11. Peserta yang mendapat sesi kedua akan dikarantina sampai seleksi tanding sesi pertama selesai.
12. Peserta dapat membawa supporter sebanyak-banyaknya dengan catatan tidak berbuat gaduh dan mengganggu berjalannya lomba.
13. Segala kerugian pada peserta yang timbul akibat ketidakpatuhan pada "Ketentuan Umum" tidak menjadi tanggung jawab panitia.
14. Bagi peserta yang melanggar tata tertib di atas akan dikenakan sanksi, yaitu didiskualifikasi dari lomba.

KETENTUAN UMUM
LOMBA CERDAS CERMAT SAINS MASTER 2017
TINGKAT SMP SE-KOTA YOGYAKARTA
BABAK SEMIFINAL & FINAL

❖ **Ketentuan Kepesertaan**

1. Peserta yang dinyatakan lolos semi final wajib menyatakan kesediaan mengikuti Babak Semifinal paling lambat pada tanggal 7 September 2017 melalui telepon (0274) 512038 atau WA (085643438539).
2. Peserta melakukan registrasi ulang di Front Office Bimbel Master saat pelaksanaan.
3. Peserta yang tidak melakukan konfirmasi dan registrasi ulang dianggap mengundurkan diri.
4. Peserta diharapkan mengenakan seragam sekolah dengan atribut dari sekolah masing-masing dan bersepatu.

❖ **Materi Soal**

Materi Lomba Cerdas Cermat meliputi mata pelajaran Matematika dan IPA dengan konsentrasi pada soal-soal UN dan tambahan soal-soal olimpiade.

❖ **Teknis Pelaksanaan Lomba**

A. Babak Semifinal

1. Bentuk lomba adalah LCC (Lomba Cerdas Cermat) dengan pertanyaan dan jawaban lisan dan tulisan.
2. Babak semifinal diikuti oleh 8 Kelompok/Regu yang akan dibagi kedalam 2 sesi. Tiap sesi akan mempertandingkan 4 kelompok/regu.
3. Dari tiap sesi akan ditentukan 2 kelompok/regu terbaik berdasarkan nilai tertinggi.
4. Jenis pertanyaan terdiri dari 3 macam:
 - a. Pertanyaan wajib (10 soal untuk semua regu)
 - b. Pertanyaan rebutan (10 soal untuk diperebutkan oleh semua regu, setiap regu mempunyai hak sama dengan azas siapa cepat dia dapat)
5. Apabila ada 2 regu yang memiliki nilai akhir sama, akan diberikan pertanyaan rebutan khusus, sehingga terjadi selisih nilai.

B. Babak Final

1. Bentuk lomba adalah LCC (Lomba Cerdas Cermat) dengan pertanyaan dan jawaban lisan juga tulisan.
2. Babak final akan mempertandingkan 4 Kelompok/Regu dari hasil seleksi Babak semifinal.
3. Babak Final akan menentukan Juara 1, 2, 3, dan Harapan berdasarkan nilai tertinggi.

4. Jenis pertanyaan terdiri dari 3 macam:
 - a. Pertanyaan wajib (10 soal untuk semua regu)
 - b. Pertanyaan lemparan (5 soal @regu, apabila salah satu regu tidak bisa menjawab langsung dilemparkan ke regu selanjutnya sampai ada yang menjawab benar atau semua regu telah mendapat kesempatan menjawab)
 - c. Pertanyaan rebutan (10 soal untuk diperebutkan oleh semua regu, setiap regu mempunyai hak sama dengan azas siapa cepat dia dapat)
5. Apabila ada 2 regu yang memiliki nilai akhir sama, akan diberikan pertanyaan rebutan khusus, sehingga terjadi selisih nilai.

B. Sistem Penilaian

1. Ketentuan Penilaian pada Pertanyaan Wajib
 - a. Soal dibacakan oleh petugas (Quis master).
 - b. Regu wajib jawab memberikan jawaban lewat juru bicara.
 - c. Durasi berpikir regu wajib paling lama 10 detik.
 - d. Penilaian :
 - * Jawaban benar diberi nilai = 100.
 - * Jawaban salah diberi nilai = 0.
2. Ketentuan Penilaian pada Pertanyaan Lemparan
 - a. Soal dibacakan oleh petugas (Quis master).
 - b. Pertanyaan lemparan yang disajikan merupakan lempar gilir.
 - c. Jika jawaban dari regu wajib menjawab dengan benar dinilai = 100. namun, jika jawaban ternyata salah diberi nilai = 0.
 - d. Jika jawaban dari regu wajib menjawab salah, Quis master akan segera melempar ke regu selanjutnya sampai semua regu mendapatkan giliran menjawab sampai ada yang menjawab benar.
 - e. Regu yang diberi kesempatan untuk mendapat lemparan adalah regu yang terdahulu memberikan kode bel/lonceng/angkat bendera.
 - f. Durasi berpikir regu yang mendapat kesempatan menjawab paling lama 10 detik.
 - g. Jika regu yang mendapat kesempatan lemparan menjawab dengan benar dinilai = 100. namun, jika jawaban ternyata salah diberi nilai = 0.
 - h. Jika regu yang mendapat lemparan tidak bisa menjawab boleh menyatakan lewat/pas.
 - i. Pada lempar-rebut ini penjawab tidak harus juru bicara.

3. Ketentuan Penilaian pada Pertanyaan Rebutan

- a. Soal dibacakan oleh petugas (Quis master).
- b. Semua regu mendapat kesempatan yang sama untuk menjawab pertanyaan dengan cara berebut memberi kode bel/lonceng/angkat bendera terlebih dahulu.
- c. Regu yang telah memberi kode bel/lonceng/angkat bendera tercepat diberi kesempatan menjawab soal.
- d. Durasi berpikir regu yang mendapat kesempatan menjawab paling lama 5 detik atau 10 detik sesuai dengan bobot soal yang dibacakan oleh Quis master.
- e. Penilaian
 - ✓ Jika jawaban benar, diberi nilai = 100
 - ✓ Jika jawaban salah, diberi nilai = -50 (dikurangi 50)
- f. Pada lempar-rebut ini penjawab tidak harus juru bicara.

Lain-lain

1. Keputusan juri bersifat mutlak dan tidak dapat diganggu gugat.
2. Pembaca soal akan membacakan setiap soal hanya satu kali, kecuali bila dianggap perlu oleh pembaca soal, atau juri, pembacaan soal bisa diulangi.