

# LOMBA CERDAS CERMAT MATEMATIKA DAN IPA

GUIDELINE



2022

**DYNAMICS**

EMBRACE EMPATHY, ABILITY, AND CREATIVITY ON UNITY

## GUIDEBOOK LOMBA CERDAS CERMAT (LCC)

DYNAMIC 2022

SMPIT NURUL FIKRI BOGOR

### A. Deskripsi Lomba

Lomba cerdas cermat merupakan ajang kompetisi tim yang menguji ketajaman berpikir dan pemahaman materi pelajaran disekolah khususnya pada mata pelajaran Matematika dan IPA tingkat SMP/Mts. Setiap tim akan mendapat poin jika menjawab setiap pertanyaan dengan cepat dan tepat.

### B. Peserta

Peserta merupakan siswa/siswi SMP/Mts di JABODETABEK.

### C. Tema Lomba

Adapun tema untuk lomba ini yaitu ***EMBRACE EMPATHY, ABILITY AND CREATIVITY IN UNITY.***

### D. Peraturan Peserta

1. Peserta merupakan siswa/i SMP/Mts atau sederajat.
1. Peserta masih berstatus sebagai siswa/i sekolah yang bersangkutan dibuktikan dengan upload kartu pelajar pada form pendaftaran.
2. Lomba ini menggunakan sistem tim. Satu tim terdiri dari 3 orang peserta.
3. Satu sekolah boleh mendaftarkan lebih dari 1 tim dengan maksimal 2 tim. Peserta boleh disertai guru pembimbing.
4. Peserta wajib menjaga sportivitas dalam perlombaan.
5. Peserta yang mengikuti lomba wajib menutup aurat (wanita menggunakan jilbab & baju tidak ketat) dan mematuhi protokol kesehatan yang diterapkan di SMPIT Nurul Fikri Bogor.
6. Peserta diwajibkan untuk mengirimkan minimal 1 orang perwakilan saat Technical Meeting pada tanggal 5 Februari 2021 melalui aplikasi Zoom Meeting.
7. Peserta yang tidak mengirimkan perwakilannya saat Technical Meeting dianggap menyetujui semua peraturan lomba.
8. Keputusan panitia/juri mutlak dan tidak dapat diganggu gugat.
9. Jika ditemukan kecurangan saat pelaksanaan lomba, maka peserta akan didiskualifikasi dan biaya pendaftaran tidak akan dikembalikan.
10. Peserta dilarang membawa dan menggunakan alat bantu hitung saat pelaksanaan lomba.
11. Peserta dan guru pembimbing dilarang membawa senjata tajam, miras, rokok dan sebagainya.

### E. Tata Cara Pendaftaran Online

1. Peserta mengisi form online pada link <https://bit.ly/FormRegistLCC-Dynamic2022>
1. Membayar biaya pendaftaran sebesar Rp. 90.000/tim melalui rekening BCA 7360741375 a.n Ani Mariani
2. Melakukan konfirmasi pendaftaran pada salah satu kontak berikut ini:  
Fauzy Dwi Ardi (whatsaap): 082384083736  
Mawar Desrilya (Email): [mawardes@smpit-nfbogor.sch.id](mailto:mawardes@smpit-nfbogor.sch.id)  
M. Abiddal (Email): [muhammadabiddal@smpit-nfbogor.sch.id](mailto:muhammadabiddal@smpit-nfbogor.sch.id)
4. Pendaftaran ditutup pada tanggal 5 Februari 2022.

### F. Teknis Lomba

**Terdapat 3 babak yang akan dilombakan, yaitu:**

- Pengumpulan Nilai
  - Setiap kelompok memilih 1 amplop soal. 1 amplop berisi 10 soal
  - Setiap soal diberi waktu 1 menit (IPA) - 2 menit (Matematika).
  - Jika tidak bisa menjawab soal maka akan dilempar ke kelompok lain secara rebutan.
  - Poin benar: 100 --- 1/2 benar = 50 --- Salah/tidak menjawab = 0.
  - Setiap kelompok memilih juru bicara.
  - Pemberian poin bergantung pada keputusan juri.
- Rebutan Nilai
  - Terdiri dari 15 soal.
  - Peserta dipersilahkan mengangkat tangan setelah soal selesai dibacakan.
  - Peserta baru diperbolehkan menjawab setelah dipersilahkan oleh Juri/MC.
  - Poin benar = 100 --- Poin salah = -50.
  - Jika ditemukan adanya kecurangan maka akan didiskualifikasi.
  - Jika kelompok tersebut menjawab salah maka pertanyaan akan dilempar sebanyak 1x kesempatan pada kelompok lain.
- Soal Bertingkat
  - Terdiri dari 5 soal.
  - Poin bernilai 100 - 500, jika salah/tidak menjawab maka poin kelompok akan dikurangi **setengah** dari poin yang sedang direbutkan.
  - Jika kelompok tersebut menjawab salah maka pertanyaan akan dilempar sebanyak 1x kesempatan pada kelompok lain.

*\*babak penyisihan dan semifinal menggunakan sistem termin*

**Setelah mendapat 3 tim yang lolos ke babak final, selanjutnya babak akhir dengan ketentuan:**

- Soal yang diujikan terdiri dari 20 soal bidang MIPA.
- Poin benar = 100 --- Poin salah = -50.
- Soal dijawab secara tertulis.
- Pemberian poin dilakukan oleh juri setelah seluruh finalis selesai mengerjakan soal.
- Pemenang akan langsung diumumkan setelah juri selesai menilai.

**G. Mata pelajaran yang dilombakan:**

Mata pelajaran matematika, Biologi, Fisika dan Kimia tingkat SMP.

**H. Hadiah**

1. Hadiah bagi para pemenang adalah sebagai berikut:
  - Juara 1: Rp. Uang Tunai + Sertifikat + medali
  - Juara 2: Rp. Uang Tunai + Sertifikat + medali
  - Juara 3: Rp. Uang Tunai + Sertifikat + medali
2. Semua peserta & guru pembimbing akan mendapatkan e-sertifikat.

