

## Mekanisme Kompetisi Physics Competition 2023

Physics Competition 2023 dilaksanakan secara *semioffline* serentak se-Indonesia. Secara umum, tahapan pelaksanaan Physics Competition 2023 dibagi dalam 4 *stage*, yaitu :

### 1. Elimination Stage

- *Elimination stage* dilaksanakan *Online* serentak se-Indonesia
- Skor hasil *Elimination stage* akan diumumkan paling lambat 3×24 jam setelah waktu pengerjaan soal berakhir melalui website resmi PHOTON 2023 [www.photon-unesa.com](http://www.photon-unesa.com) dan grup peserta PHOTON 2023
- Penjaringan peserta yang lolos *Elimination Stage* dan menuju ke semifinal *stage*, melalui ketentuan sebagai berikut :
  - 
  - 40 peserta ranking Nasional.
- Dilaksanakan serentak secara *online* pada tanggal 29 Oktober 2023 di 13 wilayah dengan rincian sebagai berikut:

Waktu*	Kegiatan
07.00 – 07.45	Registrasi peserta
07.45 – 08.00	Penyampaian tata tertib
08.00 – 10.00	<i>Elimination stage</i>

### 2. Semifinal Stage

- Tipe soal pada Semifinal *stage* adalah uraian dengan jawaban runtut dan lengkap.
- Skor hasil semifinal *stage* akan diumumkan paling lambat 1 jam setelah waktu pengerjaan soal Semifinal *stage* berakhir.
- Finalis berjumlah 12 orang yang memiliki nilai terbaik dari seluruh peserta Semifinal.
- Dilaksanakan secara offline di Gedung C3 Kampus Unesa Ketintang pada tanggal 18 November 2023 untuk jenjang SMP dan 19 November 2023 untuk jenjang SMA dengan rincian sebagai berikut:

Waktu	Kegiatan
06.30 – 07.45	Registrasi peserta
07.45 - 08.00	Penyampaian tata tertib semifinal
08.00 – 09.30	<i>Semifinal Stage</i>

### 3. Final Stage

- Tipe soal pada Final *stage* adalah pernyataan benar atau salah beserta alasan.
- Peserta yang lolos ke Grand Final *stage* berjumlah 4 orang dan diumumkan paling lambat 1 jam setelah Final *stage* berakhir.
- Dilaksanakan secara offline di Gedung C3 Kampus Unesa Ketintang pada tanggal 18 November 2023 untuk jenjang SMP dan 19 November 2023 untuk jenjang SMA dengan rincian sebagai berikut:

Waktu	Kegiatan
09.30 – 10.30	<i>Break time</i> + Pengumuman Finalis
10.30 – 11.30	Final Stage
11.30 – 12.45	<i>Breaktime</i> + Pengumuman Grandfinalis

### 4. Grand Final Stage

- Pada Grand final *stage* dibagi menjadi 3 section, yaitu *Eksperiment*, *Phenomenon Video*, dan Adu Cepat.
- Pada Grand Final *stage* akan ditentukan peserta yang menjadi Juara 1, 2, 3 dan harapan 1
- Dilaksanakan secara offline di Gedung D1 Kampus Unesa Ketintang pada tanggal 18 November 2023 untuk jenjang SMP dan 19 November 2023 untuk jenjang SMA dengan rincian sebagai berikut:

Waktu	Kegiatan
12.45 – 13.00	Persiapan grand final
13.00 – 13.50	Grand Final ( <i>Experiment stage</i> )
13.50 – 14.00	Jeda babak dan persiapan babak selanjutnya
14.00 – 14.40	Grand Final ( <i>Phenomenal Vidio</i> )
14.40 – 14.45	Jeda babak dan persiapan babak selanjutnya
14.45 – 15.50	Grand final ( <i>Quickly answer</i> )
16.00 - selesai	Rewarding ceremony

Pembagian E-Sertifikat dapat diakses dan diunduh H+1 Babak penyisihan. Waktu pelaksanaan sesuai Rundown Acara mengikuti Waktu Indonesia Barat (WIB). Hasil penilaian jawaban peserta tidak dapat diganggu gugat. Info lebih lanjut peserta dapat mengunduh buku panduan di [www.photon-unesa.com](http://www.photon-unesa.com)