

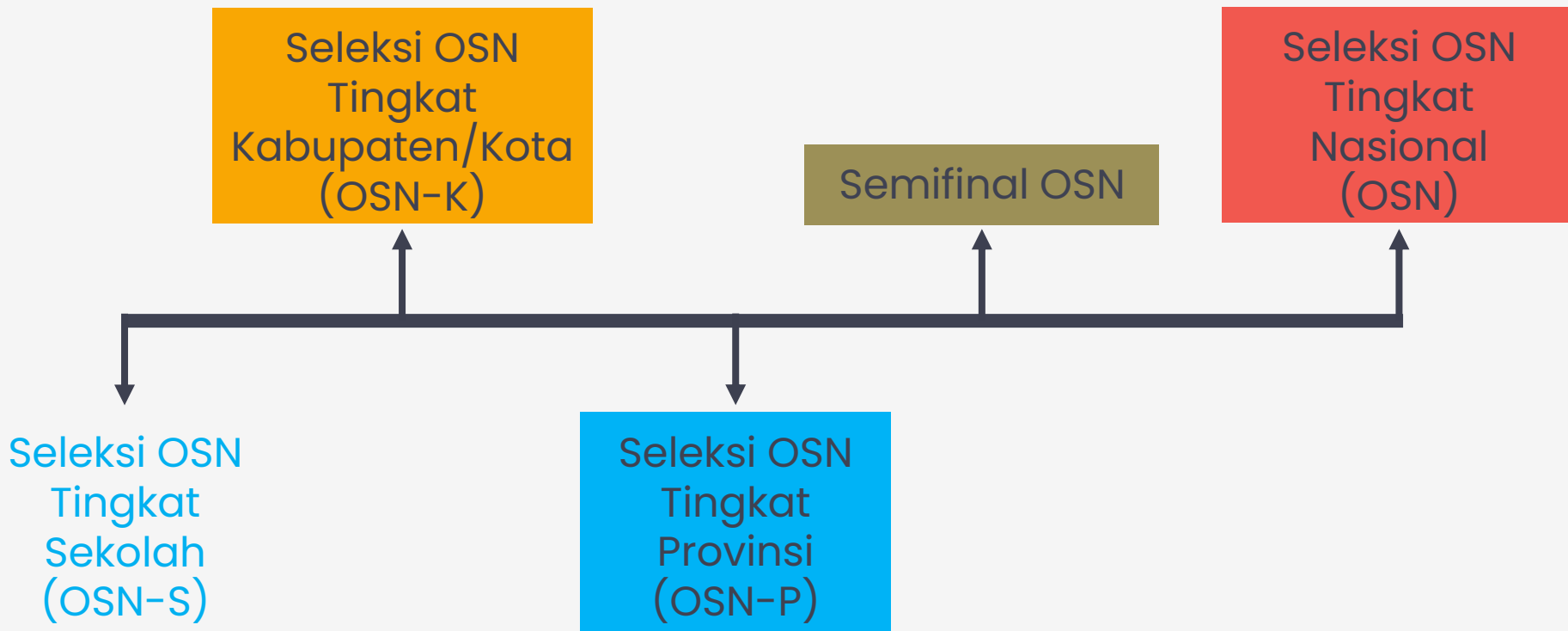


Olimpiade Sains Nasional (OSN) 2026 SD/MI/Sederajat

BIDANG IPA



Tahapan Pelaksanaan OSN





Persyaratan
Peserta:

OSN Tingkat
Kabupaten/
Kota

01

Surat keterangan yang
ditandatangani oleh
kepala sekolah

*menyatakan bahwa peserta merupakan peserta didik dan hasil seleksi OSN-S

02

Warga Negara Indonesia
(WNI)

03

Peserta Didik Kelas IV dan V
SD/MI/Sederajat

04

Maksimal 5 peserta didik
per bidang



Persyaratan
Peserta:

OSN Tingkat
Provinsi

01

Peserta didik yang telah lolos seleksi OSN Tingkat Kabupaten/Kota

02

5 orang peserta didik mewakili Kabupaten / Kota per bidang

03

Maksimal 2 peserta didik berasal dari satu sekolah yang sama per bidang



Persyaratan
Peserta:

Semifinal
OSN

01

Peserta didik yang telah lolos seleksi OSN Tingkat Provinsi

02

Berjumlah 115 peserta berdasarkan peringkat nasional dan perwakilan tiap Provinsi / Sekolah Indonesia Luar Negeri (SILN)



Persyaratan
Peserta:

OSN Tingkat
Nasional

01

Peserta didik yang telah
lolos seleksi Semifinal
OSN

02

Berjumlah 50 peserta
berdasarkan peringkat
nasional



Keterampilan dan
Metode Ilmiah

Ekologi,
Lingkungan, dan
Pelestarian
Sumber Daya
Alam

Wujud Benda

Suhu dan Kalor

Bentuk Energi dan
Perubahannya

Keanekaragaman
Hayati dan
Pengklasifikasian
Makhluk Hidup

Isu Kesehatan
Lingkungan dan
Teknologi

Listrik dan Magnet

Bumi, Tata Surya,
dan Antariksa

Proses dan
Mekanisme yang
Terjadi pada
Makhluk Hidup

Mekanika

Gelombang dan
Optik

Atom

Silabus

<https://drive.google.com/file/d/1FHG7Q9cTs6wVROikIPXAxt970mHHoJMz/view>



Soal Seleksi OSN

OSN-K

- Jumlah : **40 Soal**
- Tipe : **Pilihan Jamak**
- Waktu : **60 menit**

OSN-P

- Jumlah : **20 Soal**
- Tipe : **Isian Singkat**
- Waktu : **60 menit**

Semifinal OSN

- Jumlah : **20 Soal**
- Tipe : **Pilihan Jamak (10), Isian Singkat (8), Uraian (2)**
- Waktu : **90 menit**

OSN

- Tes Teori 1 : **40 Soal, Pilihan Jamak, 60 menit**
- Tes Teori 2 : **12 soal, Uraian, 90 menit**
- Eksperimen : **2 tema, Eksperimen, 120 menit**



Mekanisme Penilaian

OSN-K

- Jawaban Benar : +1
- Jawaban Salah/Tidak Menjawab : 0
- Bobot Mudah : 1,00 (10 soal)
- Bobot Sedang : 1,25 (20 soal)
- Bobot Sulit : 1,50 (10 soal)

OSN-P

- Jawaban Benar : +1
- Jawaban Salah/Tidak Menjawab : 0
- Bobot Mudah : 1,00 (5 soal)
- Bobot Sedang : 1,25 (10 soal)
- Bobot Sulit : 1,50 (5 soal)

Semifinal OSN

- Jawaban Benar : +1 (Uraian : maksimal +5)
- Jawaban Salah/Tidak Menjawab : 0
- Bobot Mudah : 1,00
- Bobot Sedang : 1,25
- Bobot Sulit : 1,50

OSN

- Jawaban Benar : +1 (Uraian : maksimal +5)
 - Jawaban Salah/Tidak Menjawab : 0
 - Bobot Mudah : 1,00
 - Bobot Sedang : 1,25
 - Bobot Sulit : 1,50
- Persentase Nilai Tes Teori 1 : 30%**
Persentase Nilai Tes Teori 2 : 30%
Persentase Nilai Eksperimen : 40%

Teknis Pelaksanaan

OSN-K

- Mekanisme : **Daring (Online)**
- Sistem : **ANBK Moda Semi Daring**
- Pelaksanaan : **08 Juni 2026**

OSN-P

- Mekanisme : **Daring (Online)**
- Sistem : **ANBK Moda Daring**
- Pelaksanaan : **06 Juli 2026**

Semifinal OSN

- Mekanisme : **Daring (Online)**
- Sistem : **Platform Moodle**
- Pelaksanaan : **06—07 Agustus 2026**

OSN

- Mekanisme : **Luring (Offline)**
- Sistem : **Paper-based Test**
- Pelaksanaan : **25—31 Agustus 2026**



Terima Kasih

Pusat Prestasi Nasional

Jl. Gardu, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, Daerah Khusus Ibukota Jakarta.
Unit Layanan Tanya Prestasi 📞 0852 8277 7740