



# Kisi-Kisi

# OLIMPIADE LITERASI

**Literasi Teks dan Numerasi Tingkat Nasional**

Memperingati Hari Buku Nasional 17 Mei 2021





## KISI-KISI OLIMPIADE LITERASI Tingkat Nasional

<b>SD/MI (1-3)</b>	
<p style="text-align: center;"><b>LITERASI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ungkapan, ajakan, perintah, dan penolakan</li> <li>○ Kosakata dan konsep lingkungan sehat dan lingkungan tidak sehat</li> <li>○ Tulisan tegak bersambung dan tanda baca dalam kalimat</li> <li>○ Dongeng</li> <li>○ Lambang atau simbol rambu lalu lintas, pramuka dan lambang negara</li> <li>○ Penggunaan huruf kapital</li> <li>○ Informasi dalam teks bacaan</li> <li>○ Elemen intrinsik bacaan</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>NUMERASI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Bilangan cacah</li> <li>○ Pecahan</li> <li>○ Satuan baku (panjang, berat, dan waktu)</li> <li>○ Bangun datar dan bangun ruang</li> <li>○ Data tunggal sederhana</li> <li>○ Pola gambar atau objek</li> </ul>
<b>SD/MI (4-6)</b>	
<p style="text-align: center;"><b>LITERASI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Teks fiksi dan nonfiksi</li> <li>○ Teks prosa dan puisi</li> <li>○ Iklan</li> <li>○ Gagasan pokok</li> <li>○ Teks eksplanasi</li> <li>○ Teks pidato</li> <li>○ Surat</li> <li>○ Pantun</li> <li>○ Teks formulir</li> <li>○ Teks wawancara</li> <li>○ Teks laporan hasil pengamatan</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>NUMERASI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Pecahan</li> <li>○ Bilangan berpangkat</li> <li>○ Bilangan bulat</li> <li>○ Bangun datar dan bangun ruang</li> <li>○ Data dan pengukuran</li> <li>○ Sudut dan garis</li> </ul>





<b>SMP/MTs</b> (Kelas 7 – 9)	
<p style="text-align: center;"><b>LITERASI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Teks Informasi</li> <li>○ Teks Fiksi</li> <li>○ Info Grafis</li> <li>○ Pengumuman</li> <li>○ Diagram Pohon</li> <li>○ Jadwal</li> <li>○ Grafik, Bagan, dan Peta</li> <li>○ Memo, Surat Pendek, dan Surat Pembaca</li> <li>○ Genre Teks Ekspositori</li> <li>○ Laporan dan Teks Deskripsi</li> <li>○ Teks Naratif</li> <li>○ Elemen intrinsik bacaan</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>NUMERASI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Bangun Datar dan Bangun Ruang</li> <li>○ Relasi dan Fungsi</li> <li>○ Kuantitas</li> <li>○ Statistika</li> <li>○ Teorema Pythagoras</li> <li>○ Persamaan dan Pertidaksamaan Linear</li> <li>○ Aritmatika Sosial</li> <li>○ Peluang</li> <li>○ Pola Bilangan</li> </ul>

<b>SMA/MA</b> (Kelas 10-12)	
<p style="text-align: center;"><b>LITERASI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Teks Informasi</li> <li>○ Teks Fiksi</li> <li>○ Info Grafis</li> <li>○ Pengumuman</li> <li>○ Penyajian Grafik, Bagan, dan Peta</li> <li>○ Laporan dan Teks Deskripsi</li> <li>○ Teks Naratif</li> <li>○ Elemen intrinsik dan ekstrinsik Teks Sastra</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>NUMERASI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Geometri dan Pengukuran</li> <li>○ Aljabar</li> <li>○ Data dan Ketidakpastian</li> <li>○ Trigonometri</li> <li>○ Bangun Ruang</li> <li>○ Persamaan dan Pertidaksamaan Linear</li> <li>○ Aritmatika Sosial</li> <li>○ Fungsi Kuadrat dan Grafiknya</li> <li>○ Relasi dan Fungsi</li> <li>○ Statistika dan Penyebaran Data</li> <li>○ Peluang</li> </ul>

