

## **Pelaksanaan SPMB 2026 Kota Bandung Resmi Dimulai untuk Tingkat SD dan SMP**

KOTA BANDUNG, Prolite – Hari ini 4 Mei hingga 13 Juli 2026 pelaksanaan Sistem Penerimaan Murid Baru (SPMB) di Kota Bandung resmi dimulai.

Wali Kota Bandung, Muhammad Farhan menyampaikan, pelaksanaan SPMB tahun ini dirancang lebih tertib dan terukur, termasuk dalam pengelolaan kegiatan belajar mengajar di tingkat SD dan SMP.

“SPMB kita mulai tanggal 4 Mei dan akan selesai pada 13 Juli,” ujar Farhan di Balai Kota Bandung.

Baca Juga: Pansus LKPJ DPRD Kota Bandung Klaim Pembahasan Capai 75 Persen, Fokus Pertajam Misi SDM

Salah satu perubahan yang diterapkan tahun ini adalah pembatasan jumlah sif kegiatan belajar di sekolah. Pemkot Bandung menetapkan, setiap sekolah dasar (SD) dan sekolah menengah pertama (SMP) hanya diperbolehkan menyelenggarakan maksimal dua sif pembelajaran dalam sehari.

“SD dan SMP itu maksimum hanya boleh dua sif jam pelajaran,” jelasnya.

Pengaturan ini berarti sekolah hanya dapat menjalankan kegiatan belajar dalam dua sesi, yakni pagi dan siang. Kebijakan tersebut diharapkan mampu menjaga kualitas pembelajaran sekaligus memastikan kenyamanan siswa dalam mengikuti kegiatan belajar mengajar.

Baca Juga: Bandung Zoo Belum Dibuka, Pemkot Bandung Masih Cari Pengelola Resmi

Farhan mengakui, sebelumnya masih terdapat sekolah yang menerapkan lebih dari dua sif, terutama di wilayah dengan keterbatasan ruang kelas. Namun ke depan, hal tersebut tidak lagi diperbolehkan.

“Jadi sekarang diatur hanya pagi dan siang,” katanya.

## Pelaksanaan SPMB 2026 Kota Bandung Resmi Dimulai untuk Tingkat SD dan SMP

Pemkot Bandung pun memastikan seluruh perangkat daerah terkait telah bersiap untuk mendukung kelancaran pelaksanaan SPMB, mulai dari tahap pendaftaran hingga proses seleksi.

Farhan menyatakan, akan terus melakukan evaluasi selama pelaksanaan berlangsung guna memastikan seluruh tahapan berjalan transparan dan akuntabel.



Baca Selanjutnya  
[Bansos PKH Tahap II Mulai Disalurkan Bulan Mei 2026, Cek Status Kepesertaannya](#)