



SEJUMLAH SEKOLAH DIGABUNG Lembar Jawab Tak Boleh Tertukar

YOGYA (KR) - Sebanyak 6.325 siswa SMA dan 5.262 siswa SMK di Kota Yogyakarta hari ini, Senin (14/4) mulai melaksanakan Ujian Nasional (UN) secara serentak. Sejumlah siswa dari sekolah tertentu pelaksanaannya digabung dengan sekolah lain seperti tahun sebelumnya.

Beberapa sekolah yang digabung tersebut antara lain 10 siswa SMA Institut Indonesia dan 16 siswa SMA Berbudi digabung di SMAN 8. Kemudian 5 siswa SMA Bopkri 3 di SMAN 1, 14 siswa SMA Ma'arif di SMAN 10 serta 13 siswa MA Muhammadiyah Gedongtengen di MAN 2 Yogyakarta. "Ada lagi siswa SMK Lendah Kulonprogo digabung di SMKN 5 Yogyakarta karena menyesuaikan kejuruan," terang Kepala Dinas Pendidikan Kota Yogyakarta, Edy Heri Suasana, Minggu (13/4).

Sedangkan siswa yang harus mengerjakan UN di Lembaga Pemasyarakatan (Lapas) tahun ini tidak ada. Hanya ada satu siswa dari SMKN 1 Yogyakarta yang harus mengerjakan UN di RS

Sardjito karena masih dalam perawatan medis.

Edy menambahkan, model soal dikemas dalam tiga macam sesuai dengan jumlah soal. Yakni blanko soal berisi 21 lembar, 15 lembar dan 10 lembar. Sehingga memudahkan bagi pengawas soal dalam menentukan soal cadangan.

Selain itu, masing-masing soal terdapat *barcode* unik. Antara lembar soal dan lembar jawaban memiliki satu *barcode*. Dengan demikian, jika ada lembar jawaban yang rusak, maka harus diganti dengan satu set berikut lembar soal. "*Barcode* itu jika discan akan memunculkan kunci jawaban. Makanya jika ada satu lembar yang rusak, harus diganti satu paket," tandasnya.

Sementara itu, Kepala SMAN 8 Yogyakarta, Munjid Nur Alamsyah mengungkapkan, meski sekolahnya mendapat titipan siswa dari sekolah lain, namun pelaksanaan ujian tidak digabung dalam satu kelas. Pihaknya sudah menyediakan ruang terpisah agar konsentrasi siswa lebih terjaga. (R-9)-a

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1. Dinas Pendidikan	Netral	Segera	Untuk Diketahui

Yogyakarta, 03 Juni 2026
Kepala

Ig. Trihastono, S.Sos. MM
NIP. 19690723 199603 1 005