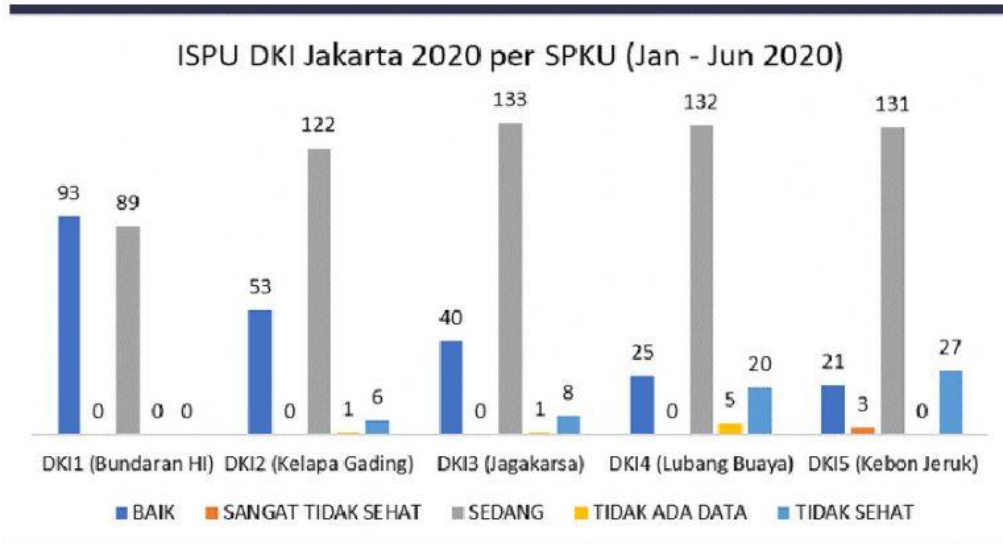


NAMA :

KELAS :

PERHATIKAN DATA INDEX STANDAR PENCEMARAN UDARA (ISPU) DKI JAKARTA DI BAWAH INI



Terdapat lima titik Stasiun Pemantau Kualitas Udara (SPKU) di DKI Jakarta, yaitu di Bundaran HI, Jakarta Pusat (DKI 1); Kelapa Gading, Jakarta Utara (DKI 2); Jagakarsa, Jakarta Selatan (DKI 3); Lubang Buaya, Jakarta Timur (DKI 4); dan Kebon Jeruk, Jakarta Barat (DKI 5). Selama enam bulan dilakukan pemantauan, SPKU DKI 3 merupakan titik yang memiliki jumlah hari dengan kualitas udara kategori “Sedang” terbanyak yaitu 133 hari. SPKU yang memiliki jumlah hari dengan kualitas udara “Tidak Sehat” dan “Sangat Tidak Sehat” terbanyak adalah SPKU DKI 5 sebanyak 27 hari dan 3 hari. SPKU DKI 1 merupakan titik yang memiliki jumlah hari dengan kualitas udara kategori “Baik” terbanyak yaitu 93 hari.

Berdasarkan data dan informasi di atas, jawablah pertanyaan di bawah ini .

1. Modus untuk data udara dengan kualitas baik ada titik Stasiun Pemantau Kualitas Udara ...
2. Modus untuk data udara dengan kualitas sedang ada titik Stasiun Pemantau Kualitas Udara ...
3. Rata-rata banyak hari dengan kualitas udara baik untuk ke lima titik Stasiun Pemantau Kualitas Udara adalah ...
4. Rata-rata banyak hari dengan kualitas udara sedang untuk ke lima titik Stasiun Pemantau Kualitas Udara adalah ...
5. Selisih rata-rata banyak hari dengan kualitas udara baik dan rata-rata banyak hari dengan kualitas udara sedang adalah ...