

Soal Evaluasi

**TEMA 2 SUBTEMA 3 PEMBELAJARAN 4
KELAS 6**



NAMA PESERTA DIDIK

.....

Ainun Muflikhah



SOAL EVALUASI
TEMA 2 SUBTEMA 3 PEMBELAJARAN 4
KELAS 6



Pilihlah huruf a, b, c, atau d pada jawaban yang benar

1. Perhatikan kegiatan berikut ini!

- (1) Saling membantu untuk mengganggu teman.
- (2) Gotong-royong mendirikan pos kamling
- (3) Kerja bakti membersihkan selokan.
- (4) Bekerja sama saat ujian

Kegiatan yang mencerminkan sikap persatuan dan kesatuan ditunjukkan pada nomor

- a. (1) dan (2)
- b. (2) dan (3)
- c. (1) dan (3)
- d. (2) dan (4)

2. Peserta didik kelas enam yang berjumlah 18 orang sedang bermusyawarah untuk menentukan tujuan wisata lokal dalam kegiatan jeda semester. Ika, Fajri, Nada, dan Dila masing-masing menentukan tujuan wisata yang berbeda, yaitu Ika ke Owabong, Fajri ke Dinoland, Nada ke Gowa Lawa, sedangkan Dila ke Baturaden. Masing-masing mempunyai jumlah pendukung yang sama. Untuk menghindari kebuntuan, sebaiknya pengambilan keputusan dilaksanakan secara

- a. Voting
- b. Keputusan ketua
- c. Aklamasi
- d. Keputusan ketua

3. Perhatikan kegiatan berikut ini!

- (a) membersihkan lingkungan bersama – sama

(2) mendapatkan pekerjaan yang layak

(3) bekerja sama dalam menjaga keamanan lingkungan

(4) menyekolahkan anak sampai lulus perguruan tinggi

Kegiatan yang mencerminkan sikap persatuan dan kesatuan ditunjukkan pada nomor

a. (1) dan (2)

b. (1) dan (3)

c. (2) dan (3)

d. (2) dan (4)

4. Perhatikan teks eksplanasi berikut!

Penemuan Morgan membawa manfaat yang besar. Hingga saat ini, lampu lalu lintas bermanfaat untuk mengatur kendaraan di jalan raya. Lampu lalu lintas juga menyelamatkan pengguna jalan dari kecelakaan. Tanpa lampu lalu lintas, arus kendaraan di jalan raya akan rame dan tidak teratur.

Kata tidak baku pada teks eksplanasi tersebut adalah

a. Kendaraan

b. Rame

c. Teratur

d. Kecelakaan

5. Bacalah paragraf berikut!

Manusia beraktivitas membutuhkan energi. Untuk mendapatkan energi, manusia harus makan makanan yang bergizi. Makanan bergizi juga bermanfaat bagi pertumbuhan, kecerdasan otak, dan menjaga ketahanan tubuh manusia.

Bagaimana manusia mendapatkan energi?

a. dengan cara menjaga ketahanan tubuhnya

b. dengan cara makan makanan yang bergizi

c. dengan cara beraktivitas

d. dengan cara makan makanan yang mencerdaskan otak

6. Perhatikan tabel di bawah ini:

No	Kata
1	apotek
2	adzan
3	berpikir
4	cabe

Dari tabel di atas yang termasuk kata baku ditunjukkan angka

- a. 1,2
- b. 2,4
- c. 1,3
- d. 2,3