

KISI-KISI SOAL

Sekolah : SD Negeri 6 Wonogiri

Kelas : II (Dua)

Guru : Musalim Djaka Sasmita, S.Pd

Tema : 4 Hidup Bersih dan Sehat

Subtema : 1 Hidup Bersih di Rumah

Pembelajaran : 1

Mata Pelajaran	KD	Indikator	Materi	Bentuk Soal	Level Kognitif
Bahasa Indonesia	3.4 Mengenal kosakata dan konsep tentang lingkungan sehat dan lingkungan tidak sehat di lingkungan sekitar serta cara menjaga kesehatan lingkungan dalam bahasa Indonesia atau bahasa daerah melalui teks tulis, lisan dan visual	3.4.1 Menganalisis makna kosakata yang berkaitan dengan lingkungan sehat berdasarkan teks yang dibacakan.	Lingkungan bersih dan sehat	Pilihan ganda no. 1 Pilihan ganda no. 2 Uraian no. 8 Uraian no. 9	C 3 C 5 C 5 C 6
Matematika	3.4 Menjelaskan ruas garis dengan menggunakan model konkret bangun datar dan bangun ruang	3.4.1 Menganalisis ruas garis yang membatasi model bangun datar.	Ruas garis bangun datar	Pilihan ganda no. 3 Pilihan ganda no. 4 Uraian no. 10 Uraian no. 11	C 4 C 4 C 6 C 4
SBdP	3.2 Memahami pola irama sederhana melalui lagu anak-anak	3.2.1 Menganalisis perbendaan panjang dan pendek bunyi pada lagu anak menggunakan symbol.	Panjang dan pendek nada	Pilihan ganda no. 5 Pilihan ganda no. 6 Uraian no. 7 Uraian no. 12	C 4 C 4 C 4 C 4

Wonogiri,

Guru Kelas

Musalim Djaka Sasmita, S.Pd



Kelas 2 Tema 4 Subtema 1 Pembelajaran 1

sebelum mulai mengerjakan isilah identitas dirimu

Nama dan foto yang terkait dengan akun Google Anda akan direkam saat Anda mengupload file dan mengirimkan formulir ini. Bukan musalim378@gmail.com? [Ganti akun](#)

*** Wajib**

Nama *

Jawaban Anda

No. Absen *

Jawaban Anda

Berikutnya

Jangan pernah mengirimkan sandi melalui Google Formulir.

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google. [Laporkan Penyalahgunaan](#) - [Persyaratan Layanan](#) - [Kebijakan Privasi](#)

Google Formulir





Kelas 2 Tema 4 Subtema 1 Pembelajaran 1

Nama dan foto yang terkait dengan akun Google Anda akan direkam saat Anda mengupload file dan mengirimkan formulir ini. Bukan musalim378@gmail.com? [Ganti akun](#)

Soal Latihan

Jawablah pertanyaan tersebut dengan tepat

1. Pilihlah kosa kata di bawah ini, yang berarti bebas dari penyakit

- Bersih
- Rapi
- Sehat

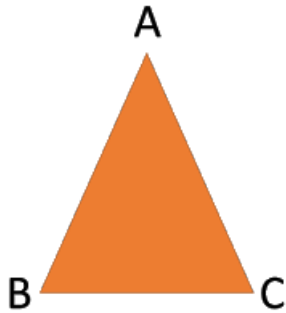
2. Lihatlah gambar di bawah ini !, pernyataan yang salah adalah



- Dayu sedang membersihkan rumah bersama Ibu, Ayah dan Kakaknya
- Dayu dan keluarga, bekerja bakti membersihkan rumah.
- Dayu dan keluarga, bekerja bakti membersihkan sekolah.

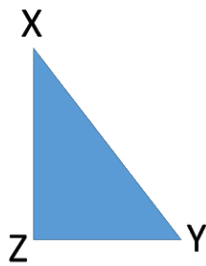


3. Amatilah gambar di bawah ini ! Pernyataan yang sesuai adalah ...



- Terdiri dari 3 ruas garis, ab, bc, dan ca
- Terdiri dari 3 ruas garis, ab, bc, dan cd
- Terdiri dari 3 ruas garis, ab, cd, dan de

4. Aku adalah segi empat, memiliki 4 sisi AB, BC, CD, DA, yang manakah aku



Opsi 1



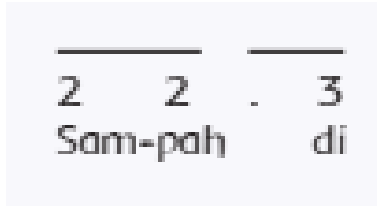
Opsi 2



Opsi 3



5. Pernyataan yang benar sesuai gambar di atas adalah ...



- Yang berbunyi panjang adalah (sam)
- Yang berbunyi panjang adalah (pah)
- Yang berbunyi panjang adalah (di)

6. Pilihlah pernyataan yang tepat sesuai notasi di bawah ini !



- 6 = setengah ketukan, 5 = setengah ketukan, 3 = satu ketukan
- 6 = setengah ketukan, 5 = satu ketukan, 3 = setengah ketukan
- 6 = setengah ketukan, 5 = satu ketukan, 3 = dua ketukan

7. berdasarkan notasi di bawah (Nya) merupakan bunyi panjang, sebutkan alasannya



- Memiliki nilai 2 ketukan
- Memiliki nilai 1 ketukan
- Memiliki nilai setengah ketukan



8. Bagaimana pendapatmu tentang rumah dayu ? jelaskan !

Rumah yang Bersih Menyehatkan

Rumah Dayu bersih. Rumah yang bersih banyak manfaatnya. Rumah Dayu terlihat rapi, indah, dan nyaman. Dayu dan keluarga juga terhindar dari penyakit. Itulah sebabnya Dayu membiasakan hidup bersih dan sehat di rumah. Rumah yang bersih menyehatkan.

Rumah yang bersih ada ciri-cirinya. Rumah Dayu tidak ada sampah berserakan. Debu-debu selalu dibersihkan. Peralatan rumah tangga juga tersusun rapi. Rumah Dayu juga dicat dengan warna yang menarik. Rumah Dayu terasa aman dan nyaman.

Jawaban Anda

9. Buatlah cerita tentang rumah yang Bersih !

Jawaban Anda

10. Buatlah gambar bangun datar, yang memiliki 5 sisi !

Foto hasil gambaranmu kemudiang unggah

[Tambahkan file](#)

11. sebutkan perbedaan gambar A dan gambar B di bawah ini. Berdasarkan jumlah ruas garisnya !

Gambar A



Gambar B



Jawaban Anda

12. Amatilah gambar di bawah ini ! Tuliskan syair yang dinyanyikan dengan nada panjang !

$\overline{2}$ $\overline{2}$. $\overline{3}$ | $\overline{4}$ $\overline{4}$ $\overline{4}$ | $\overline{3}$ $\overline{3}$. $\overline{4}$ | $\overline{5}$ $\overline{5}$ $\overline{5}$ |
Sam-pah di ru - mah-mu sam-pah di - ha - la - man

Jawaban Anda

Kembali

Kirim

Jangan pernah mengirimkan sandi melalui Google Formulir.

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google. [Laporkan Penyalahgunaan](#) - [Persyaratan Layanan](#) - [Kebijakan Privasi](#)

Google Formulir



Kunci Jawaban

Soal Latihan disajikan online bisa diakses melalui <https://forms.gle/gKonrrE9EiCzUiS47>

1. Sehat
2. Dayu dan keluarga, bekerja bakti membersihkan sekolah.
3. Terdiri dari 3 ruas garis, ab, bc, dan ca



- 4.
5. Yang berbunyi panjang adalah (pah)
6. 6 = setengah ketukan, 5 = setengah ketukan, 3 = satu ketukan
7. Memiliki nilai 2 ketukan
8. *Kebijakan guru*
Rumah bayu bersih, rapi, dan indah. Tidak ada sampah yang berserakan, peralatan rumah tangga selalu tertata rapi.
9. *Kebijakan guru*

Rumah yang Bersih

Rumah yang bersih nyaman untuk ditempati. ciri-ciri rumah yang bersih tidak ada sampah yang berserakan, tidak ada debu menumpuk, barang – barang tertata rapi pada tempatnya dan biasanya warna cat terlihat indah.

10. *Kebijakan guru*



11. Gambar A = memiliki 4 ruas garis
Gambar B = memiliki 3 ruas garis
12. pah – mu – pah – man

Rubrik Penilaian

Bahasa Indonesia

Soal Nomer	Jenis soal	Score
1	Pilihan ganda	20
2	Pilihan ganda	20
8	Uraian	30
8	Uraian	30
Nilai sama dengan total score		100

**) Kriteria nilai uraian Kebijakan guru score max 30*

Matematika

Soal Nomer	Jenis soal	Score
3	Pilihan ganda	20
4	Pilihan ganda	20
10	Uraian	30
11	Uraian	30
Nilai sama dengan total score		100

SBdP

Soal Nomer	Jenis soal	Score
5	Pilihan ganda	20
6	Pilihan ganda	20
7	Pilihan ganda	20
12	Uraian	40
Nilai sama dengan total score		100

Kriteria score uraian

- Bisa menyebutkan 4 penggalan syari dengan tepat score 40
- Bisa menyebutkan 3 penggalan syari dengan tepat score 30
- Bisa menyebutkan 2 penggalan syari dengan tepat score 20
- Bisa menyebutkan 1 penggalan syari dengan tepat score 10
- Bisa menyebutkan 0 penggalan syari dengan tepat score 0

$$\text{Nilai keseluruhan} = \frac{\text{Total score}}{300} \times 100$$