

Ayo Belajar Dari Rumah

Kelas 2

Tema : 4. Hidup Bersih dan Sehat
Subtema : 1. Hidup Bersih dan Sehat di Rumah
Pembelajaran 6



Disusun Oleh :
Adi Wasito

Panduan Penggunaan Handout



1. Handout belajar mandiri Kelas 2 ini memuat pembelajaran pada Tema 4 Hidup Bersih dan Sehat
2. Handout ini dikembangkan dari buku guru dan buku siswa kelas 2 pembelajaran tematik Kurikulum 2013.
3. Kerjakan handout ini sesuai dengan petunjuk yang diberikan.
4. Selamat belajar. Semoga kesuksesan dan keselamatan selalu menyertai kita.

Hai teman-teman,
hari ini kita akan belajar secara mandiri ya....
Sekolah belum dibuka, kalian pasti rindu akan sekolah.
Jangan khawatir kalian tetap akan belajar walaupun di rumah.
Masih ingat kan protokol kesehatannya?



5 Langkah
CEGAH PENYEBARAN
VIRUS CORONA (covid 19)

 **BNPB**

-  **1** Selalu jaga kebersihan tangan
-  **2** Saat bersin, tutup hidung dan mulut dengan sapu tangan atau masker
-  **3** Jaga jarak dengan yang sakit. Hindari menyentuh mata, hidung atau mulut
-  **4** Kurangi bepergian jika merasa tidak enak badan
-  **5** Makan yang bergizi dan istirahat yang cukup



www.bnpb.go.id

Petunjuk Belajar

1. Berdoalah terlebih dahulu!
2. Kerjakan setiap bagian sesuai dengan petunjuk yang diberikan!
3. Silahkan bertanya kepada orang-orang di sekelilingmu bila ada yang kurang difahami!
4. Hubungi gurumu bila mengalami kesulitan dalam memahami bahan belajar mandiri ini!



BAHAN AJAR

6

Satuan Pendidikan : Sekolah Dasar
Kelas / Semester : II (Dua) / 1 (Satu)
Tema / Subtema : 4. Hidup Bersih dan Sehat / 1. Hidup Bersih dan Sehat di Rumah
Pembelajaran : 6

A. Kompetensi Inti

1. Menerima dan menjalankan ajaran agama yang dianutnya.
2. Memiliki perilaku jujur, disiplin, tanggung jawab, santun, peduli, dan percaya diri dalam berinteraksi dengan keluarga, teman dan guru.
3. Memahami pengetahuan faktual dengan cara mengamati [mendengar, melihat, membaca] dan menanya berdasarkan rasa ingin tahu tentang dirinya, makhluk ciptaan Tuhan dan kegiatannya, dan benda-benda yang dijumpainya di rumah, sekolah.
4. Menyajikan pengetahuan faktual dalam bahasa yang jelas dan logis dan sistematis, dalam karya yang estetis dalam gerakan yang mencerminkan anak sehat, dan dalam tindakan yang mencerminkan perilaku anak beriman dan berakhlak mulia.

B. Kompetensi Dasar

Bahasa Indonesia	Matematika	PKn
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.	3.10 Menjelaskan bangun datar dan bangun ruang berdasarkan ciri-cirinya	3.4 Memahami makna bersatu dalam keberagaman di rumah dan sekolah.
4.4 Menyajikan penggunaan kosakata bahasa Indonesia yang tepat atau bahasa daerah hasil pengamatan tentang lingkungan sehat dan lingkungan tidak sehat di lingkungan sekitar serta cara menjaga kesehatan lingkungan dalam bentuk teks tulis, lisan, dan visual.	4.10 Mengklasifikasi bangun datar dan bangun ruang berdasarkan ciri-cirinya..	4.4 Menceritakan pengalaman bersatu dalam keberagaman di rumah dan sekolah.

C. Tujuan Pembelajaran

1. Melalui tayangan video, siswa dapat menuliskan hasil pengamatan sederhana tentang cara menjaga kesehatan lingkungan menggunakan ejaan yang tepat.
2. Melalui tayangan video, siswa dapat menjelaskan manfaat hidup bersatu dalam keberagaman di rumah secara benar.
3. Dengan powerpoint interaktif, siswa dapat mengelompokkan benda di sekitar yang termasuk bangun datar secara benar.

Hidup Bersih dan Sehat di Rumah

Ayo Membaca



Bacalah teks berikut dengan lafal dan intonasi!

Pekarangan Rumah Bersih Sehingga Keluarga Sehat

Pekarangan rumah taman bagi keluarga. Pekarangan rumah tempat bermain bersama kakak dan adik. Pekarangan rumah juga tempat menanam bunga dan tanaman obat keluarga. Tanaman bunga dan tanaman obat keluarga akan indah apabila dirawat.

Kebersihan pekarangan rumah wajib untuk dijaga. Banyak cara yang dapat dilakukan untuk menjaga kebersihan pekarangan rumah. Halaman rumah harus sering disapu.

Sampah-sampah yang berserakan harus dibuang ketempatnya. Selokan harus dibersihkan agar air mengalir dengan lancar. Rumput yang mengganggu tanaman juga harus dibersihkan. Dengan demikian, pekarangan rumah akan bersih, asri, dan indah. Keluarga pun akan sehat.

Apa isi teks di atas?
Informasi apa yang
kamu peroleh dari isi
teks?

Sekarang coba amati video berikut ini, silahkan kalian buka link berikut ini
<https://www.youtube.com/watch?v=pgHxsjsfdAo>

Setelah kalian melihat video tadi, coba sekarang kamu tuliskan cara menjaga kebersihan dan kesehatan di pekarangan rumah.

Mintalah bantuan orangtua mu untuk mengirimkan hasil tulisanmu ke Whatsapp grup ya.

Dayu dan keluarga menjaga kebersihan pekarangan rumah bersama. Mereka telah menunjukkan persatuan dalam keluarga. Sekarang coba kamu buka link berikut ini untuk melihat video tentang persatuan dan kesatuan dalam keberagaman di rumah.

<https://www.youtube.com/watch?v=bO6ao5sgrn4>

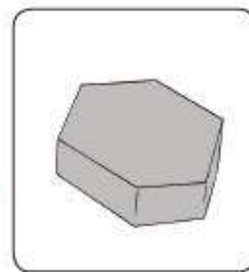
Bagaimana setelah melihat video tadi?

Bisakah kamu menuliskan dengan bahasamu sendiri apa manfaat hidup bersatu di rumah?

Ayo Mengamati



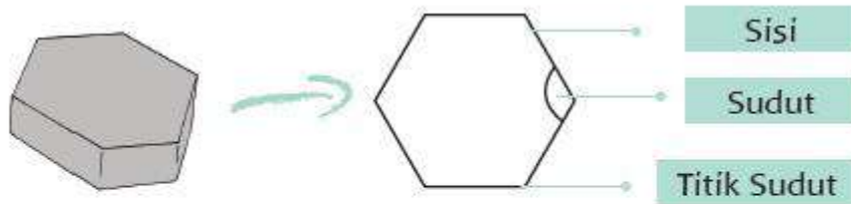
Amati apa yang dapat kamu kemukakan terhadap isi gambar?



Konblok
Segi enam

Konblok berbentuk segi enam. Permukaan *konblok* berupa bangun datar. Bangun datar mempunyai sisi, sudut, dan titik sudut. Masih ingatkah kamu sisi, sudut, dan titik sudut pada bangun datar?

Perhatikan gambar di bawah dengan teliti!



Segi enam	
Banyak Sisi	: 6
Banyak Sudut	: 6
Banyak Titik Sudut	: 6

Setelah melihat contoh diatas, sekarang mari kita lihat video melalui link dibawah ini untuk mematangkan pemahamanmu tentang sisi, sudut dan titik sudut

https://www.youtube.com/watch?v=35B_XpKYXas

Bagaimana sekarang kalian sudah lebih paham tentang cara menghitung banyak sisi, sudut dan titik sudut?

Kalian bisa mengerjakan tugas nanti pada LKPD dan kerjakan sesuai dengan petunjuk ya.

REFLEKSI PRIBADI

- ❖ Ceritakan perasaanmu kepada orangtua maupun guru setelah mempelajari materi :
 1. Menjaga kebersihan dan kesehatan di rumah
 2. Manfaat hidup bersatu di rumah
 3. Menghitung banyak sisi, sudut dan titik sudut
- ❖ Apa yang bisa kamu terapkan dalam hidup sehari-hari setelah mempelajari ketiga materi tersebut? Ceritakan kepada orangtua maupun guru.