



Senin, 23 November 2020



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK  
(LKPD)

KELAS 3 TEMA 4 SUBTEMA 4  
PEMBELAJARAN KE-1

Nama : .....

Nomor Absen : .....

Kelompok : .....



Disusun oleh :

ERNA SETIA MUYONINGSIH, S.Pd



**LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)**

Satuan Pendidikan : SDN Balegondo 2 Kabupaten Magetan Jawa Timur

Kelas / Semester : 3 / 1

Tema 4 : Kewajiban dan Hakku

Sub Tema 4 : Kewajiban dan Hakku sebagai Warga Negara

Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia, SBdP, dan Matematika.

Pembelajaran ke : 1



**MATERI PELAJARAN**

1. Bahasa Indonesia
  - Mengetahui masalah dan pemecahannya
2. SBdP
  - Membuat topi dari kertas bekas
3. Matematika
  - Menemukan Pembagian dua bilangan yang hasil baginya diketahui



## Tujuan Pembelajaran

1. Melalui kegiatan membaca, siswa dapat menganalisa ungkapan yang menyatakan masalah dan penyelesaiannya dengan tepat.
2. Melalui kegiatan mengamati teks tentang masalah lingkungan, siswa dapat menuliskan masalah sederhana tentang lingkungan tempat tinggalnya dan saran penyelesaiannya dengan tepat.
3. Melalui kegiatan mengamati masalah dalam cerita, siswa dapat mengidentifikasi dua bilangan Cacah yang hasil baginya diketahui dengan tepat.
4. Melalui kegiatan mengamati contoh, siswa dapat membuat pembagian dua bilangan cacah yang hasilnya ditentukan sendiri dengan tepat.
5. Melalui kegiatan mengamati gambar, siswa dapat mengidentifikasi teknik lipat dalam sebuah karya dengan tepat.
6. Melalui kegiatan mengenal teknik lipat, siswa dapat membuat karya dengan tepat



**Bacalah Teks Dibawah Ini  
Dengan Seksama!**

## LKPD 1

# Lingkungan Sehat

Setiap hari, Bimo berangkat ke sekolah bersama teman-teman. Mereka berjalan kaki bersama. Lingkungan tempat tinggal Bimo begitu asri. Banyak pohon ditemui di sisi jalan. Udara di sekitar tempat tinggal Bimo sangat sejuk.

Setelah berjalan sampai gapura desa, Bimo sering menengok ke arah belakang. Bimo senang karena bisa melihat pemandangan gunung-gunung. Hal tersebut berbanding terbalik dengan arah depan, yakni arah menuju sekolah Bimo. Jalan sekitar sekolah Bimo sangat gersang. Pohon di sekitar sekolah Bimo telah ditebang. Di sekolah, Bimo selalu merasa kegerahan. Untuk melindungi diri dari terik matahari, Bimo memakai topi sekolah saat pulang sekolah.

Bimo berharap lingkungan sekolah kembali hijau. Ia juga ingin menghirup udara segar di sekolah. Bimo mengusulkan program penanaman pohon kembali di lingkungan sekolah pada Bu Guru. Ia akan bekerja sama dengan seluruh siswa di sekolah. Semua guru mendukung kegiatan tersebut.

Diskusikan bersama kelompokmu masalah yang ada di lingkungan tempat tinggal Bimo!

1. Bagaimana kondisi lingkungan tempat tinggal Bimo?
2. Bagaimana kondisi lingkungan sekolah Bimo?
3. Apa permasalahan yang dibahas pada teks tersebut?
4. Bagaimana lingkungan sekolah yang Bimo harapkan?
5. Sebutkan cara yang dilakukan Bimo untuk mengatasi permasalahan yang ada!

**LINK**

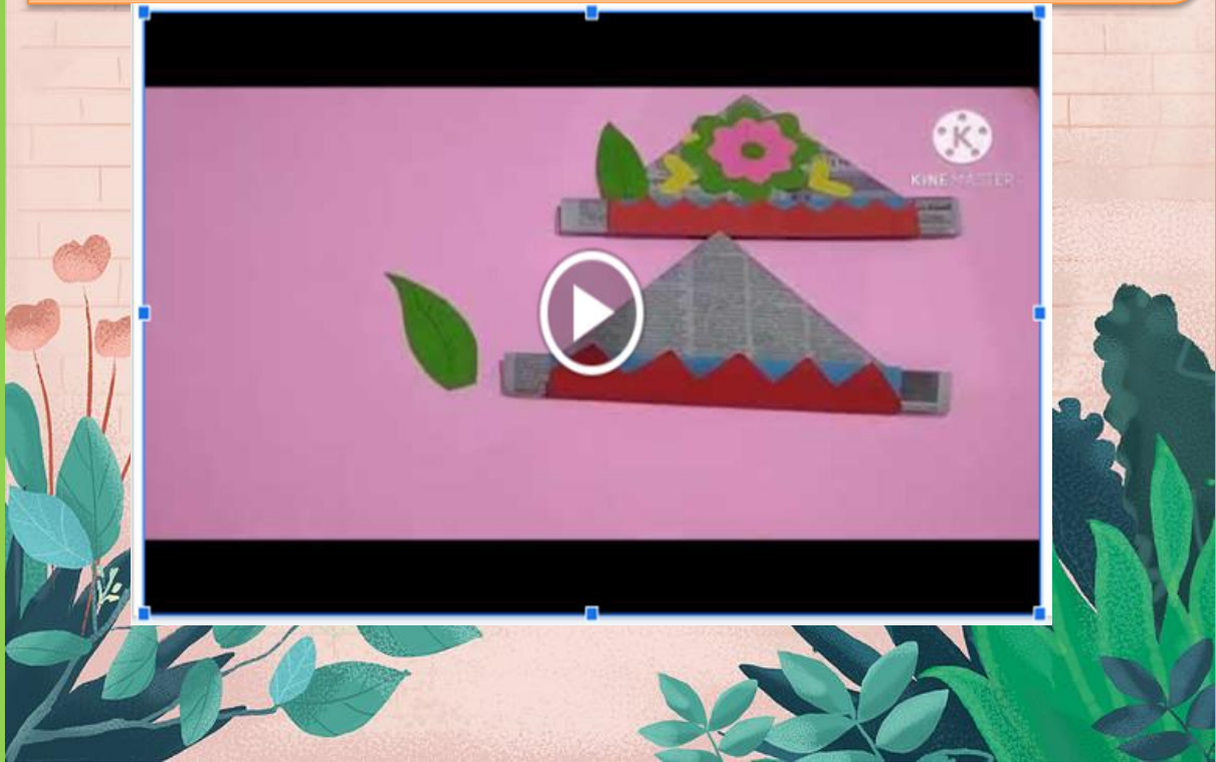
<https://forms.gle/h7JubrGFE2Lk7qro7>

**Selamat Berdiskusi**

## LKPD 2

Amati Video tentang cara membuat topi dari koran bekas berikut ini!

<https://youtu.be/IXM1hJSZPHg>



Setelah mengamati video tentang cara membuat topi dari koran bekas dari youtube

- Buatlah topi dari koran bekas sesuai ukuran kepalamu dengan langkah-langkah yang sudah kalian amati!
- Hiaslah topimu agar lebih menarik!

LINK

<https://forms.gle/QPd6pyh8B15gy7o>

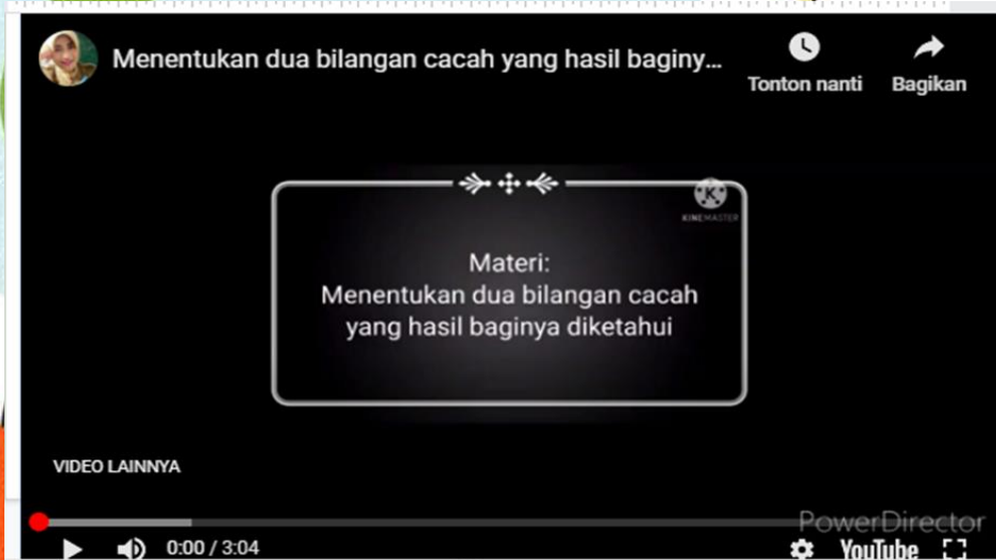
# Selamat Berkreasi

## LKPD 3

<https://forms.gle/KCkByu9avZqAAzgx9>

Amati video menentukan dua bilangan cacah yang hasil baginya diketahui dibawah ini!

<https://youtu.be/NI069RweLuA>



Setelah mengamati video menentukan dua bilangan cacah yang hasil baginya diketahui, kerjakan soal cerita dibawah ini!

**Penebangan pohon harus disertai dengan penanaman pohon. Hal itu dilakukan agar lingkungan tidak rusak. Kita dapat menanam pohon di sekitar lingkungan kita.**

**Perhatikan permasalahan berikut ini!**

**Raka menanam bibit pohon di pekarangan rumah, sisi jalan, sekolah, dan taman desa. Berapa bibit pohon yang dibutuhkan Raka jika keempat tempat tersebut mendapatkan bibit yang sama banyak?**

**Selamat mengerjakan, semoga sukses!**