

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)

Disusun Oleh : Iim Marlina No. Peserta : 201501949987

LKPD ini dapat diakses pada :

Nama :

No. Absen :

Sekolah : SD Negeri Waringinjaya 02
Kelas / Semester : V/ 2 (dua)
Tema : 9 (Benda - Benda Disekitar Kita)
Subtema : 1 (Benda Tunggal dan Campuran)
Pembelajaran Ke : 1
Mata Pelajaran : Bahasa Indonesia dan IPA
Materi Pokok : -Teks informasi dalam iklan cetak
dan iklan elektronik
- Zat tunggal dan campuran



1

Simaklah iklan media cetak dan elektronik berikut ini !

Tekan aku ya !



Amati aku !

RESIK MESIN CUCI



Kapasitas
10 kg.

- Program dapat diatur sesuai kebutuhan.
- Mampu mencuci Bed Cover dan bermacam-macam boneka.
- Tabung Stainless Steel.

2

Langkah Kerja 1

1. Amati iklan yang ada pada video dan pada buku siswa !
2. Temukan informasi yang ada pada iklan !
3. Diskusikanlah dengan anggota keluargamu apa saja informasi yang terdapat pada iklan !
4. Diskusikan pula dengan anggota keluargamu kata-kata asing yang terdapat pada iklan lalu tempelkan/tulis pada pohon kosa katamu.

1. Apakah sebenarnya iklan menurutmu ?

.....

.....

.....

2. Diskusikanlah dengan anggota keluargamu informasi atau pesan apa saja yang terdapat pada kedua iklan tersebut ?

.....

.....

.....

.....

.....

3. Diskusikanlah dengan anggota keluargamu , tentang kata-kata asing yang terdapat pada kedua iklan tersebut ? Lalu tempelkan kata-kata asing dan artinya pada pohon kosakatamu ya !

Kirimkan foto pohon kosakatamu ke WhatsApp Group ya !



Langkah Kerja 2

1. Siapkanlah alat dan bahan
 - a. Alat :
 - 1) 4 buah gelas
 - 2) 1 buah Sendok
 - b. Bahan
 - 1) Air
 - 2) Pasir
 - 3) Sirup
 - 4) Minyak goreng
 - 5) Gula
2. Langkah - langkah percobaan
 - 1). Berikan label pada 4 buah gelas dengan menuliskan A pada gelas pertama B pada gelas ke 2 , C pada gelas ke 3 dan D pada gelas ke 4.
 - 2). Tuangkan air ke dalam gelas A , B, C dan D masing-masing sebanyak $\frac{1}{2}$ bagian gelas.
 - 3). Masukkan 2 sendok sirup ke dalam gelas A, lalu aduk
 - 4). Masukkan 2 sendok pasir ke dalam gelas B, lalu aduk
 - 5). Masukkan 2 sendok minyak goreng ke dalam gelas C, lalu aduk
 - 6). Dan masukan 2 sendok gula ke dalam gelas D, lalu aduk

1. Bagaimana warna air pada gelas A,B,C dan D? sebelum dimasukan pasir, sirup, minyak goreng dan gula ?

2. Bagaimana warna air dalam gelas setelah masing-masing dimasukan pasir, sirup, minyak goreng dan gula ?



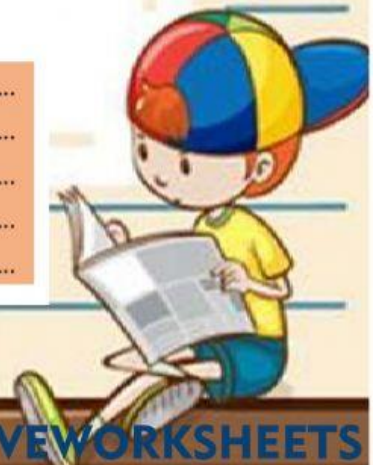
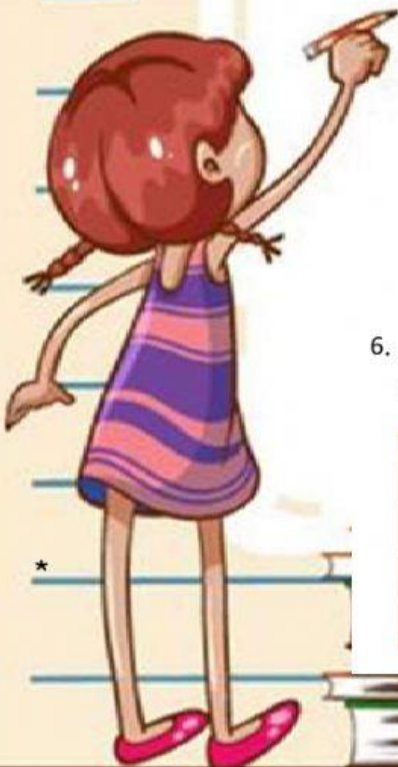
3. Setelah didiamkan selama 1 menit bagaimanakah yang terlihat dalam gelas ke 1 , ke 2 , ke 3 dan ke 4 ? apakah tercampur sempurna atau terdapat endapan (memisah) ?

4. Isilah table berikut ini sesuai hasil percobaanmu !

No	Nama Benda	Penyusun		Tercampur Sempurna	Tidak Tercampur Sempurna
1					
2					
3					
4.					

5. Adakah benda disekitarmu seperti percobaan diatas yang bercampur sempurna dan tidak sempurna ? Tuliskanlah !

6. Apa kesimpulan yang dapat kamu ambil setelah melakukan percobaan !



Langkah Kerja 3

Butlah sebuah iklan yang menjual produk minuman

1. Gunakan gambar yang sesuai
2. Gunakan bahasa iklan yang singkat
3. Warnai iklan agar lebih menarik

Kirimkan hasil karyamu ke WhatsApp Group kelas ya !

