

Lembar Kerja Peserta Didik

Satuan Pendidikan : SDN WULUHADEG
Kelas / Semester : V / Genap
Tema 9 : Benda-Benda di Sekitar Kita
Sub Tema 3 : Benda Tunggal dan Campuran
Muatan Terpadu : SBdP, Bahasa Indonesia, IPA
Pembelajaran ke : 5

Nama :
No Presensi :



Tujuan

1. siswa dapat menganalisis tangga nada pentatonis pada lagu dengan tepat.
2. siswa dapat menyanyikan salah satu lagu mengikuti ketukan dengan tepat.
3. siswa dapat menganalisis unsur-unsur iklan yang terdapat pada iklan media cetak dengan tepat.
4. siswa dapat menuliskan informasi paparan iklan media cetak dengan tepat.
5. siswa dapat menganalisis sifat-sifat campuran dan komponen penyusunnya.
6. siswa dapat membuktikan sifat-sifat campuran dan komponen penyusunnya dengan tepat
7. siswa dapat membuat laporan hasil pengamatan sifat-sifat campuran dan komponen penyusunnya dalam kehidupan sehari-hari dengan tepat

Petunjuk

1. Nyanyikan lah lagu "Suwe Ora Jamu" menggunakan alat musik sederhana
2. Kirimkanlah rekaman suara pada Ibu gurumelalui whatsapp grup

Suwe Ora Jamu

Do-D
4/4
Moderato
R.C. Hardjosubroto

3 4 5 . 5 3 4 5 . 0 3
Su we o ra ja mu Ja

4 0 4 5 3 4 . 5
mu godhong te la Su

6 7 7 7 1 1 7 6 6 6 6
we o ra ke te mu Ke te mu pi

4 . 4 3 3 1 . 0
san ga we ge la

c

Bagaimana perasaan kalian setelah menyanyikan lagu "Suwe Ora Jamu"?

Nada apa saja yang digunakan pada lagu "Suwe Ora Jamu"?

Identifikasilah lagu-lagu lainnya selain lagu "Suwe Ora Jamu" kemudian identifikasilah tangga nadanya!

Judul Lagu :

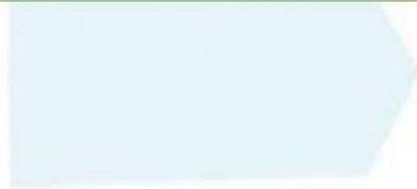
Tangga nada :

Penjelasan :

Judul Lagu :

Tangga nada :

Penjelasan :



Perhatikanlah iklan di bawah ini!

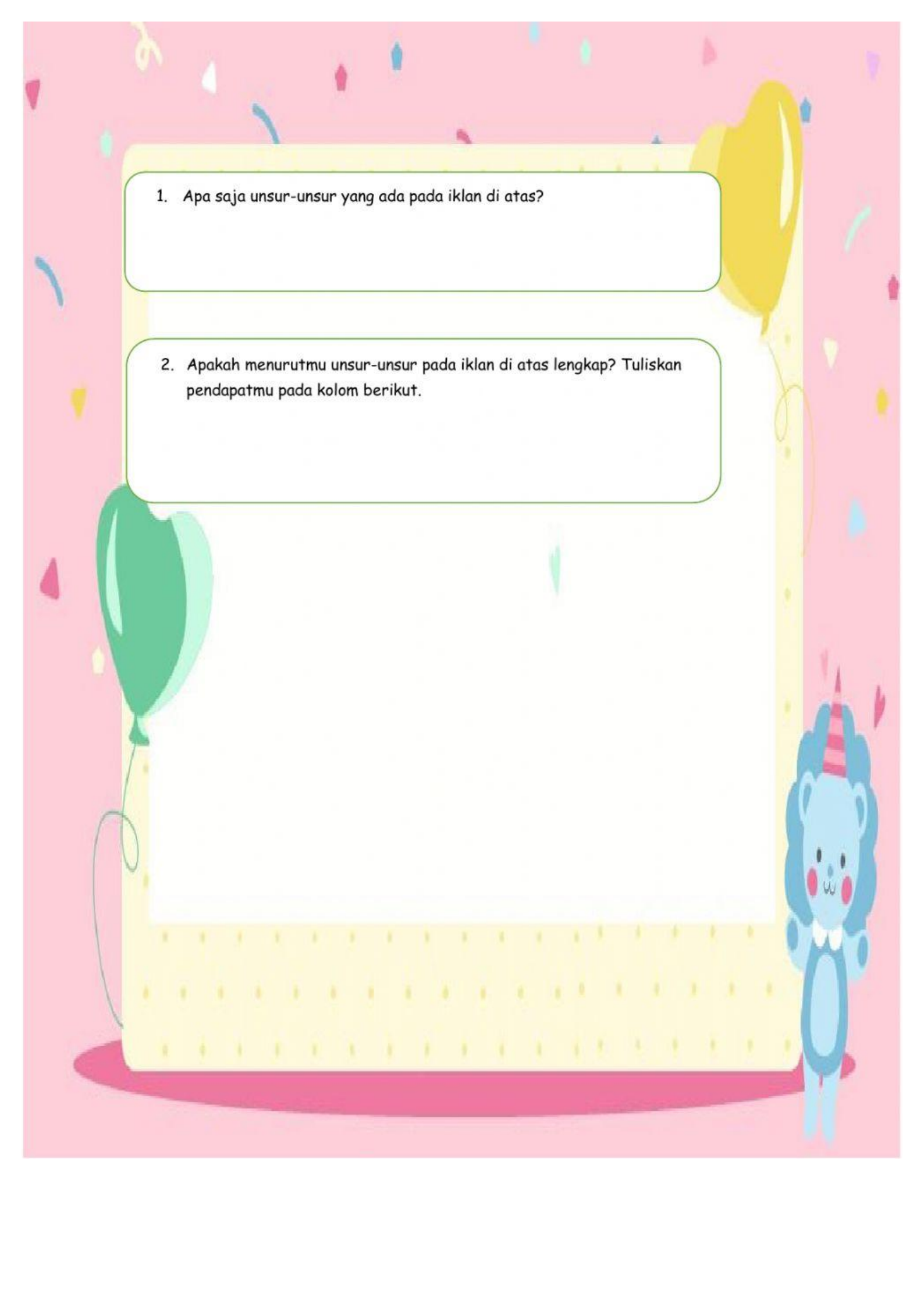
Pilihlah unsur-unsur iklan yang sesuai pada kolom yang tersedia!



Jamu Anak Pintaarr
Anak anda gampang sakit? Daya tahan tubuh buruk?
Tidak mau makan? Malas belajar?
Jamu Anak Pintaarr dan Maducil
adalah solusi herbal yang aman untuk anak anda...
persembahkan dari Mahkotadewa Indonesia
Info :
Klinik Herbal Ny. Ning Harmanto
Tel. 021 430 2769 / 439 22332
www.ningharmanto.com

Maducil
Madu putih Stevia
Meningkatkan Daya Tahan Tubuh
Membalik Nafsu Makan
Meningkatkan Kecerdasan

Jamu Anak Pintaarr
Meningkatkan Daya Tahan Tubuh
Membalik Nafsu Makan dan
Meningkatkan Kecerdasan Otak



1. Apa saja unsur-unsur yang ada pada iklan di atas?

2. Apakah menurutmu unsur-unsur pada iklan di atas lengkap? Tuliskan pendapatmu pada kolom berikut.

LKPD 1

Mengidentifikasi Sifat Campuran

A. Tujuan

1. siswa dapat menganalisis sifat-sifat campuran dan komponen penyusunnya.
2. siswa dapat membuktikan sifat-sifat campuran dan komponen penyusunnya dengan tepat
3. siswa dapat membuat laporan hasil pengamatan sifat-sifat campuran dan komponen penyusunnya dalam kehidupan sehari-hari dengan tepat

B. Alat dan Bahan

| Alat | Bahan |
|---------------|---------------|
| Gelas plastik | Air |
| sendok | Gula |
| | Minyak |
| | Pasir |
| | Pewarna merah |



C. Langkah-langkah

1. Siapkan alat dan bahan yang akan digunakan untuk percobaan
2. Masukkan gula kedalam gelas yang berisi air
3. Aduk sampai dan campurkan kedua bahan tersebut
4. Amati hasilnya dan tuliskan hasilnya pada tabel pengamatan yang tersedia
5. Lakukan langkah yang sama untuk percobaan selanjutnya sesuai dengan tabel yang tersedia

| Gelas | Komponen penyusun | Tercampur sempurna | Tidak tercampur sempurna |
|-------|-------------------|--------------------|--------------------------|
| 1 | Air + gula | | |
| 2 | air + minyak | | |
| 3 | air + pasir | | |

| | | | |
|---|--------------------------|--|--|
| 4 | air + pewarna makanan | | |
| 5 | minyak + pasi | | |
| 6 | minyak + pewarna makanan | | |
| 7 | minyak + gula | | |

a. Campuran manakah yang tercampur sempurna?

Campuran manakah yang tidak tercampur sempurna?

Tuliskan kesimpulan dari percobaan tersebut!



