

# Lembar Aktivitas Siswa

## Aktivitas 5 >>

### Petunjuk Penggeraan

1. Lengkapi Identitas Kelompok
2. Pindai barcode untuk menjawab pertanyaan dan melengkapi tabel

### Identitas Kelompok

Kelompok :

Anggota & No. Absen :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

Tanggung jawab dan akuntabilitas

Saling Ketergantungan Positif

### Rumusan Pertanyaan

### Alat dan bahan

- 1.1 buah sendok
- 2.2 buah gelas
- 3.1 buah corong
4. Tisu minyak
- 5.2 sendok tepung terigu
6. Pewarna makanan warna merah
- 7.1 gelas air putih

## **Langkah Percobaan**

1. Masukkan 2 sendok makan tepung terigu ke dalam gelas
2. Masukkan air kedalam gelas yang berisi tepung dan diaduk sampai larut
3. Tambahkan pewarna merah secukupnya ke dalam gelas yang berisi adonan tepung terigu sambil diaduk sampai tercampur merata
4. Buat rangkaian penyaring yang terdiri dari tisu minyak, corong, dan gelas
5. Saringlah sampel darah buatan (campuran tepung terigu dan pewarna merah) menggunakan penyaring yang telah dibuat
6. Tunggu dan amati perubahan setelah sampel darah buatan disaring
7. Bandingkan perbedaan darah buatan yang sudah disaring dan yang belum disaring

## **Hasil Pengamatan dan Analisis**

Tabel 8. Hasil percobaan sederhana

<b>Warna</b>	<b>Tekstur</b>

**Interaksi Tatap  
Muka**

**Keterampilan  
Interpersonal/Komunikasi**

Bandingkan data yang kalian dapatkan dengan sumber lain!

**Keterampilan Bekerja  
dalam Kelompok**

Tuliskan kesimpulan dari percobaan yang telah dilakukan!