

Lembar Kerja Peserta Didik

“Sistem Koloid”

Nama :

Kelas :

Tgl :

Tujuan:

- Memahami Jenis - Jenis Koloid
- Menyebutkan Contoh Koloid
- Menyebutkan Sifat Koloid

Kerjakan Soal Berikut Ini

1. Suatu sistem dimana terdiri dari zat pelarut dan zat terlarut yang secara kasat mata nampak homogen tetapi secara partikulat berupa campuran heterogen disebut dengan
2. Berdasarkan Fase Terdispersinya, Koloid dibagi Menjadi 3 yaitu
3. Pasangkanlah Contoh Bahan ini berdasarkan Jenis nya

Mayones

SOL

Tinta

EMULSI

Stiroform

BUIH

Hair Spray

4. Penghamburan berkas sinar oleh partikel koloid disebut

5. Pergerakan partikel - partikel koloid akibat adanya muatan listrik di sebut

6. Berikut adalah contoh proses adsorpsi oleh partikel koloid yang terjadi dalam kehidupan sehari - hari