

# E-LKPD

## INSTALASI

### PENERANGAN LISTRIK



Nama: \_\_\_\_\_

Kelas : \_\_\_\_\_





## > Petunjuk Pengguna

Bacalah petunjuk di bawah ini, lalu jawab soal di bawahnya!

1. Berdoalah terlebih dahulu sebelum mulai mengerjakan E-LKPD agar diberi kemudahan dan kelancaran.
2. Pelajari materi dengan baik dan perhatikan contoh-contoh tersedia.
3. Amati dan pahami setiap soal, lalu selesaikan sesuai kemampuan.
4. Kerjakan latihan soal dengan cermat dan teliti, jangan terburu-buru
5. Diskusikan hasil pekerjaanmu dengan teman sebangku atau dalam kelompok kecil agar dapat saling bertukar pemahaan.

## > Soal

Jawablah pertanyaan berikut dengan baik dan benar, dengan cara tarik dari kotak gambar ke kotak jawaban yang benar

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Fitting</b>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Saklar tunggal</b>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>MCB</b>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Saklar Seri</b>

## > Soal

Jawablah pertanyaan berikut dengan baik dan benar, dengan cara tarik dari kotak gambar ke kotak jawaban yang benar



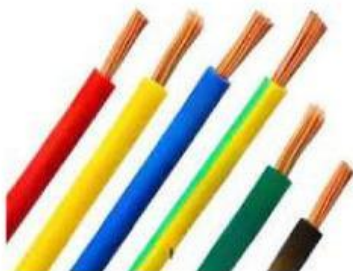
Kabel NYA



Kabel NYMHY



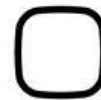
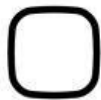
Kabel NYM



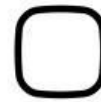
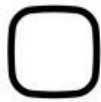
Kabel NYAF

## > Soal

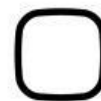
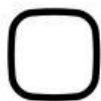
Jawablah pertanyaan berikut dengan baik dan benar, dengan cara tarik dari kotak gambar ke kotak jawaban yang benar



**Elbow**



**Tdos**



**Sekring**



**Pipa PVC**

## > Soal

Jawablah pertanyaan berikut dengan baik dan benar, dengan cara klik kolom di bawah soal dan pilih salah satu jawaban yang benar

**Komponen listrik yang berfungsi untuk memutuskan dan menghubungkan aliran listrik ke lampu adalah...**

**Tempat untuk memasang atau menaruh bohlam lampu agar bisa terhubung ke kabel listrik disebut...**

**Alat penyalur arus listrik yang bentuknya fleksibel dan dibungkus oleh isolator (biasanya berwarna merah, biru, atau hitam) untuk menghubungkan antar komponen adalah...**

**Komponen listrik yang terpasang di dinding dan berfungsi sebagai tempat untuk mencolokkan steker (colokan) alat elektronik seperti TV, kipas angin, atau cas HP adalah...**