



LKPD K3LH

Dasar-dasar Teknik Komputer Jaringan dan Telekomunikasi

Nama :

Kelas :

No Absen :

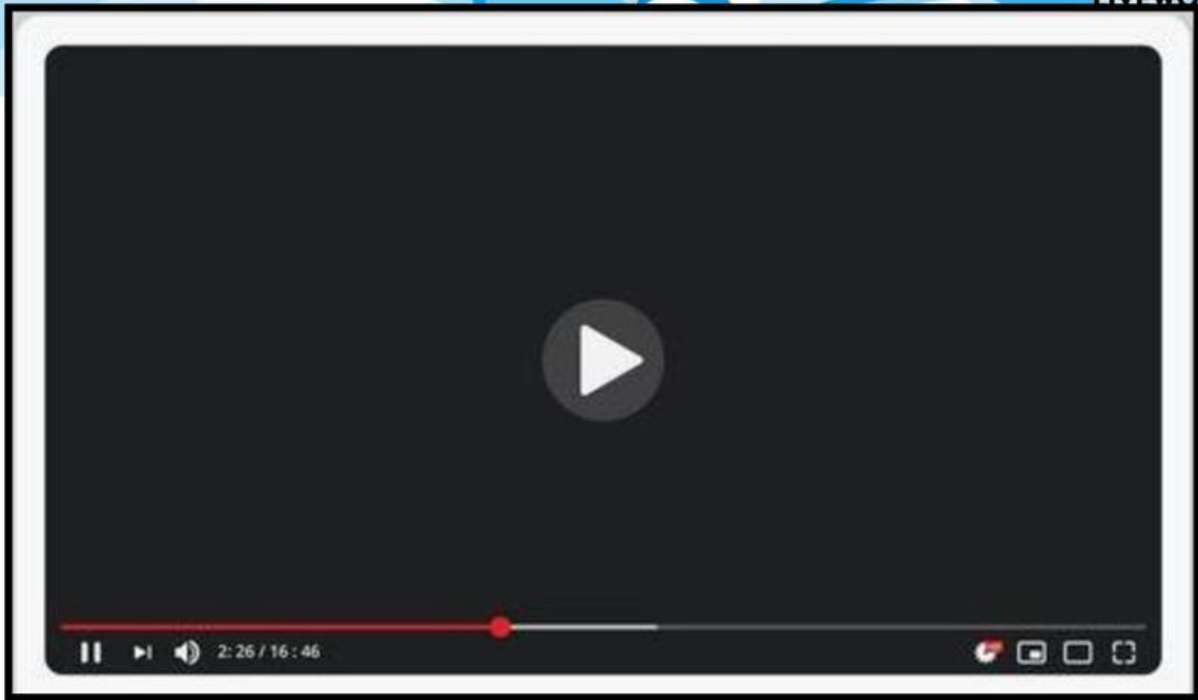
Petunjuk mengerjakan LKPD

1. Isi identitas nama, kelas dan no absen anda
2. Silahkan melihat video dan memahami materi yang ada
3. Kerjakan soal-soal dengan baik sehingga memperoleh hasil yang maksimal

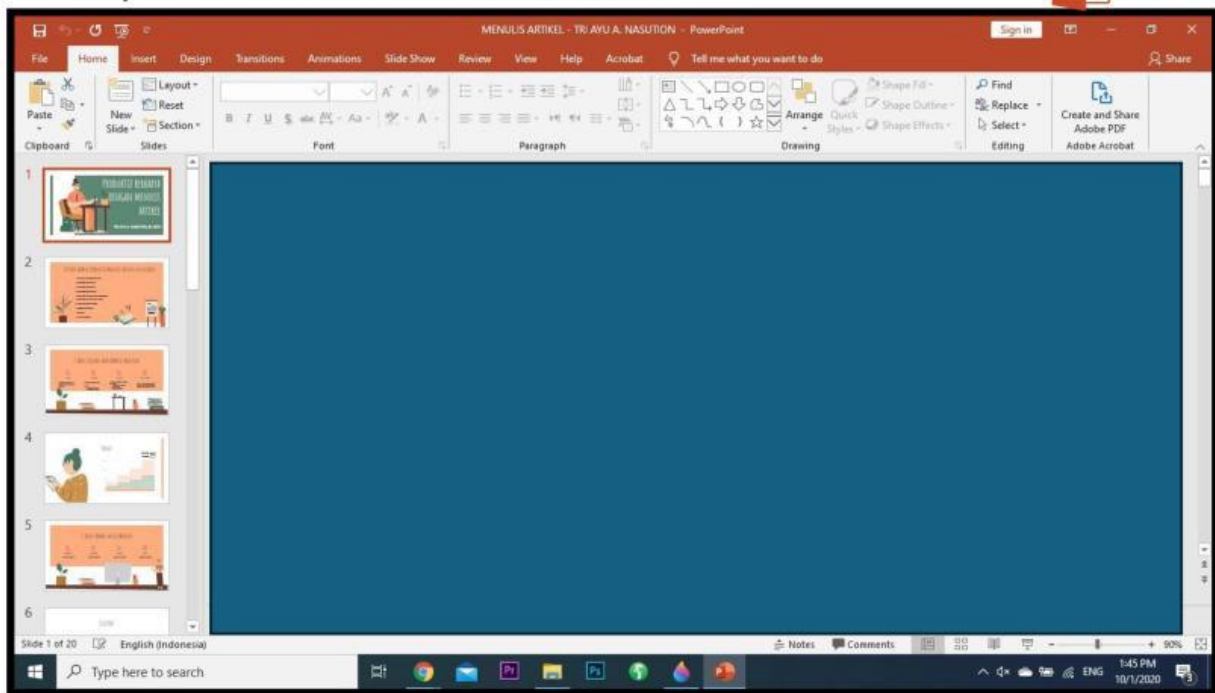
Materi K3LH Dasar-Dasar Teknik Komputer Jaringan Dan Telekomunikasi

Lihatlah video youtube berikut ini





Silahkan pahami materi dari Presentasi berikut ini



Kalian juga bisa membaca materi langsung dari **Website** berikut :



Silahkan klik

Setelah memahami materi maka selanjutnya kalian bisa mengerjakan soal evaluasi.

Selamat mengerjakan

Evaluasi

TEKSFIELD

Islah bagian yang kosong dari pertanyaan dibawah ini

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970 Tentang
2. Mencegah terjadi kecelakaan saat bekerja merupakan

SINGLE CHOICE

Pilihlah jawaban yang paling benar !

1. Sebutkan K3 bagian-bagian komputer adalah

2. Sebutkan manfaat prosedur K3LH adalah....

CHECKBOX

Silahkan centang pada pernyataan yang benar

Secara mendasar bahwa K3LH bersumber dari K3 yaitu Kesehatan dan Keselamatan Kerja.

Tujuan K3LH yaitu perusahaan atau instansi menjamin dan melindungi tenaga kerja/ pekerja/ karyawan atas K3LH tersebut diantaranya Hak atas kesehatan dan Hak atas keselamatan.

- Prosedur dalam K3LH yaitu merupakan tahap-tahap yang harus dijalankan dengan SOP Prosedur operasi standar yang sudah ditetapkan oleh instansi/perusahaan.
- Manfaat Prosedur K3LH yaitu untuk menciptakan rasa aman pada para pekerja/karyawan dilingkungan pekerja ketika melaksanakan tugas.
- Salah satu contoh implementasi pada K3LH di SMK jurusan TKJ yaitu menggunakan gelang antistatik ketika melakukan perakitan komputer .

SELECT

Pilihlah jawaban yang benar dengan klik pada gambar

Perhatikan gambar contoh rambu-rambu K3 dibawah.

Gambar contoh rambu-rambu dibawah yang digunakan untuk menunjukkan bahaya seperti tersandung,terpeleset ,terjatuh atau di area penyimpanan bahan yang mudah terbakar yang bisa menyebabkan luka ringan atau sedang .

Rambu-rambu yang manakah yang dimaksud ?

Contoh :



Contoh :



Contoh :



Contoh :



JOIN

Hubungkan pernyataan kanan dengan jawaban yang benar di lajur kiri

Page | 5

Suatu upaya perlindungan agar tenaga kerja selalu dalam keadaan sehat dan selamat selama melakukan pekerjaannya di tempat kerja, termasuk juga orang lain yang memasuki tempat kerja maupun proses produksi dapat berjalan dengan aman, merupakan pengertian dari...

Tersengat Listrik

kemungkinan bahaya dan timbulnya bahaya pada LabKomputer

Pandangan mata sejajar dengan komputer

posisi mata di depan komputer

K3LH

Terima kasih