



**SMKN NEGERI 1  
TANJUNG**

**LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK  
( LKPD )**

Disusun Oleh :

**Ni Wayan Wiyantari Utami, S.Kom.  
Kelas : TKI 02 Group C  
ID SIMPKB : 201901274612**

**LKPD**  
**LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK**  
(Pertemuan ke-1)

Mata Pelajaran	:	Komputer Grafis
Kompetensi Dasar	:	Menerapkan Software Untuk Vector Drawing.
Materi pokok	:	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Definisi dan contoh software vector drawing.</li><li>➤ Aplikasi CorelDraw X7</li><li>➤ Lembar kerja software vector drawing CorelDraw X7.</li></ul>
Tujuan Kegiatan	:	Setelah membaca materi, mengamati video, dan melaksanakan penggalian informasi di internet, peserta didik mampu; <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Menguraikan definisi dan contoh software vector drawing.</li><li>✓ Menjabarkan bagian-bagian dari lembar kerja software vector drawing.</li><li>✓ Menganalisis fungsi dari bagian-bagian lembar kerja software vector drawing.</li></ul>
Alat dan Bahan	:	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Ballpoint</li><li>✓ Kertas</li><li>✓ Koneksi Internet</li><li>✓ Smartphone</li><li>✓ Komputer LCD Proyektor</li></ul>

<b>IDENTITAS PESERTA DIDIK</b>	
Nama	:
Kelas	:
Jurusan	:
Nama Kelompok	:

**PETUNJUK KEGIATAN :**

1. Kerjakanlah secara mandiri bersama kelompok masing-masing!
2. Bacalah materi pembelajaran mengenai software vector drawing dari berbagai sumber belajar yang dapat mendukung proses pembelajaran kalian, dapat juga kalian mencari referensi dari internet, atau mesin pencari google.

Rekomendasi Modul;

<https://www.studocu.com/id/document/universitas-amikom-yogyakarta/sistem-informasi/modul-materi-coreldraw-x7/29579825>

3. Apabila terdapat permasalahan atau hal-hal yang kurang dipahami, diskusikan dengan kelompok atau Tanyakan kepada guru !

## MATERI

### 1. Perangkat Lunak Pengolah Gambar Vector

Perangkat lunak pengolah gambar vector adalah program computer yang memungkinkan penggunanya untuk membuat dan menyunting gambar-gambar grafis vector secara antarmuka dan menyimpannya dalam format grafik vector, di antaranya seperti .SVG, .CDR, dan PDF.

### 2. Pengenalan CorelDraw X7

CorelDraw adalah sebuah drawing software yang populer. Sebuah software yang serba guna dan dimanfaatkan oleh para desainer dari berbagai aliran : seni murni, desain logo, desain ikon dan karakter, desain poster, brosur, kartu nama, cover buku dan sebagainya.

### 3. Fungsi Aplikasi CorelDraw

Ada beberapa Fungsi aplikasi CorelDraw:

1. Membuat desain logo
2. Membuat desain brosur, poster dan undangan
3. Membuat desain sampul buku
4. Membuat ilustrasi
5. Membuat kartun.

Sumber : (Suharmawan)

## References

Suharmawan, A. (n.d.). *Modul Materi CorelDraw X7*. Retrieved from Studoku:  
<https://www.studocu.com/id/document/universitas-amikom-yogyakarta/sistem-informasi/modul-materi-coreldraw-x7/29579825>

## TUGAS KELOMPOK 2:

### KEGIATAN 1 : MENGURAIKAN SOFTWARE VECTOR DRAWING

- Coba kalian tonton video tentang software vector drawing berikut ini.
- Link Video :  
<https://www.youtube.com/watch?v=uXE4xkOqKLA&t=303s>  
Sumber :Youtube
- Setelah menonton, sebutkan apa nama software vector drawing yang ada di dalam video tersebut?
- Jabarkan bagian-bagian dari lembar kerja software vector drawing tersebut.
- Tuliskan hasil pengamatan kalian pada lembar kerja di bawah ini.

#### Lembar Jawaban :

Setelah kalian menyelesaikan masalah di atas, coba jabarkan contoh-contoh penggunaan software vector drawing.