

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Materi: Desain Antarmuka Menggunakan Figma / canva(Dasar)

Kelas: XI

Durasi: 2 x 10 JP (20 Jam Pelajaran)

A. Tujuan Pembelajaran

Setelah mengikuti kegiatan pembelajaran ini, peserta didik diharapkan mampu:

- 1. Mengidentifikasi fungsi dan tampilan awal aplikasi Figma.
- 2. Menggunakan fitur dasar seperti Frame, Shape, Text, dan Auto Layout.
- 3. Mendesain tampilan antarmuka sederhana untuk aplikasi mobile dengan tata letak yang rapi dan estetis.

B. Alat dan Bahannya

- 1. Smartphone dengan koneksi internet.
- 2. Akun cFigma / canva(<https://www.figma.com/>).
- 3. Referensi desain UI/UX (opsional).

C. Petunjuk Penggerjaan

- 1. Buka aplikasi Figma / canva melalui browser atau aplikasi desktop.
- 2. Buat file baru dengan nama: Tugas_Figma_Nama_KelasXI_Tanggal.
- 3. Pilih Frame dengan ukuran Mobile (iPhone 14 Pro – 390 x 844 px).
- 4. Rancang halaman utama aplikasi toko online yang memuat elemen berikut:
 - - Logo sederhana (boleh berupa teks)
 - - Kolom pencarian (search bar)
 - - Dua banner promosi (contoh: Diskon 50%, Produk Terbaru)
 - - Empat hingga enam kartu produk (isi dengan gambar placeholder dan nama produk)
- 5. Gunakan Auto Layout untuk mengatur posisi dan jarak antar elemen.
- 6. Pilih skema warna dan tipografi yang serasi dan mudah dibaca.
- 7. Pastikan desain terlihat rapi, proporsional, dan menarik.
- 8. Simpan hasil desain Anda dan unggah link proyek Figma / canva ke LMS atau kumpulkan ke guru.

https://www.canva.com/design/DAG3OTWjU4/6aBxRkecxFr90NdAkFjXow/view?utm_content=DAG3OTWjU4&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=uniquelinks&utId=h747d8a07c5

D. Pertanyaan Pemahaman

1. Apa fungsi dari fitur Auto Layout di Figma/canva ?

Fungsi auto layout di figma/canva berbeda beda di figma auto layout berfungsi untuk desainer UI yang lebih professional yang penuh control,sedangkan canva berfungsi untuk desainer visual cepat yang butuh tampilan rapi dan praktis

2. Mengapa penting menggunakan ukuran frame yang sesuai dengan perangkat (misalnya ukuran mobile)?

Agar lebih professional di ukuran perangkat aslinya, dan agar tata letak layout lebih rapi dan nyaman di pandang pengguna, membantu desainer membuat desain responsive, meniru kondisi nyata saat pengujian di ukuran frame yang sesuai perangkat, dan efisiensi saat produksi dan kolaborasi.

3. Sebutkan dua prinsip desain UI yang menurut Anda paling penting saat membuat tampilan aplikasi.

Desain harus seragam dan konsisten di seluruh tampilan aplikasi, semua elemen harus mudah dibaca, dilihat, dan dipahami oleh pengguna. Tujuan utama UI ini adalah untuk menyampaikan informasi dengan jelas dan cepat.

E. Kriteria Penilaian

Aspek	Deskripsi	Skor Maksimal
Tata Letak	Komponen tersusun rapi dan proporsional	30
Kreativitas Desain	Warna, ikon, dan font harmonis	30
Kelengkapan Elemen	Semua elemen UI dimasukkan	20
Kerapian dan Konsistensi	Penataan dan jarak antar elemen seragam	20

F. Refleksi Peserta Didik

4. Apa kesulitan utama yang Anda temui saat mendesain di figma?

Saya pakai canva saya menemui kesulitan di mencari elemen dimana kebanyakan elemen hampir semuanya premium dan yang gratis sangat minim.

5. Bagian desain mana yang paling Anda sukai dari hasil karya Anda?

Dalam menentukan ukuran untuk template produk agar sesuai dengan ukuran produknya

6. Apa yang akan Anda tingkatkan pada desain selanjutnya?

Yang saya tingkatkan selanjutnya adalah ketelitian dan ketepatan dalam ukuran untuk aplikasi dan ukuran produk di aplikasi

Guru Pengampu: Pak Galih

Nama Peserta Didik: Rafasya Putra Arfianto

Kelas: XI RPL 2

Tanggal: 30/10/2025

Promo Keluaran Terbaru - RA TRUCK AND BUS

File C:/Users/MyBook%20Hype%20AMD/Documents/Tugas%20desain%20html/index.html.html

Dimensions: Iphone 14 pro 390 x 844 50% No throttling 'Save-Data' default

RA TRUCK AND BUS Cari produk...

Promo keluaran terbaru


Chassis HINO RM 280 ABS
Harga Rp146.000.000
Diskon 10%
Harga Rp131.400.000
[BELI BUY NOW](#)


Chassis MERCEDES BENZ OH 1626 L M/T
Harga Rp231.000.000
Diskon 10%
Harga Rp207.900.000
[BELI BUY NOW](#)

HTML Elements Console Sources Network

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="id"> scroll
  </head> ...
  <body class="d-flex flex-column align-items-center min-vh-100">
    <!-- HEADER -->
    <header class="w-100 bg-light border-bottom border-dark d-flex justify-content-between align-items-center px-3 py-2"> ... </header> flex
    <!-- JUDUL -->
    <div class="w-100 border-bottom border-dark px-3 py-2"> ... </div>
    <!-- KONTEN -->
    <main class="container mt-2 px-3" style="max-width: 400px;">
      <!-- FOOTER -->
      <footer class="w-100 border-top border-dark text-center py-1 text"> © 2025 RA TRUCK AND BUS </footer>
      <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
    </main>
  </body>
```

Styles Computed Layout Event Listeners DOM Breakpoints Properties

Filter

```
element.style { }
.align-items-center {
  align-items: center !important;
}
.flex-column {
  flex-direction: column !important;
}
.min-vh-100 {
  min-height: 100vh !important;
}
.d-flex {
  display: flex !important;
}
```

Promo keluaran terbaru

**Chasis HINO RM 280 ABS****Harga Rp1.148.000.000**

Diskon 10%

Harga Rp1.116.000.000**BUY NOW****Chasis MERCEDES BENZ OH 1626 L M/T****Harga Rp1.231.000.000**

Diskon 9%

Harga Rp1.229.000.000**BUY NOW**

Promo Keluaran Terbaru - RA TRUCK AND BUS

Cari produk... 

RA TRUCK AND BUS

Promo keluaran terbaru



Chassis HINO RM 280 ABS
Harga Rp1.146.000.000
Diskon 10%
Harga Rp1.116.000.000
[BUY NOW](#)



Chassis MERCEDES BENZ OH 1626 L M/T
Harga Rp1.231.000.000
Diskon 9%
Harga Rp1.229.000.000



Chassis MERCEDES BENZ OF 917 5300 M/T
Harga Rp577.000.000
[BUY NOW](#)



Chassis MERCEDES BENZ O 500RSD A445 AT DD
Harga Rp2.333.000.000
[BUY NOW](#)



TRUCK MERCEDES BENZ AXOR 2528 C
Harga Rp1.346.000.000
[BUY NOW](#)



Chassis HINO RK 280 ABS
Harga Rp1.047.140.000
[BUY NOW](#)

© 2025 RA TRUCK AND BUS

11:37 31/10/2025