

Nama :

Kelas :

# Asesmen Diagnostik Kognitif

## TIK- Kelas 7

**Petunjuk:** Jodohkan pernyataan di kolom A dengan jawaban yang sesuai di kolom B. Tulis huruf jawaban di kolom jawaban.

No	A	B	Jawaban
1	Perangkat lunak untuk mengetik dokumen	A. Word	.....
2	Tombol pintasan untuk menyimpan dokumen	B. Keyboard	.....
3	Tempat menyimpan file di komputer	C. Monitor	.....
4	Alat untuk menunjuk dan memilih di layar	D. Ctrl + S	.....
5	Istilah untuk mencari informasi di internet	E. Paint	.....
6	Alat input untuk mengetik teks	F. Folder	.....
7	Ekstensi file dokumen Microsoft Word	G. Browser	.....
8	Perangkat keras untuk menampilkan gambar	H. Mouse	.....
9	Program untuk menjelajahi internet	I. docx	.....
10	Perangkat lunak untuk menggambar sederhana	J. Search engine	.....

Nama :

Kelas :

# Asesmen Diagnostik Kognitif

## TIK - Kelas 7

**Petunjuk:** Tentukan apakah pernyataan berikut benar (B) atau salah (S). Tulis jawaban B atau S di kolom jawaban.

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Word digunakan untuk membuat presentasi dengan slide.		
2	HTTP adalah protokol untuk mengakses halaman web di internet.		
3	LAN mencakup jaringan komputer di seluruh dunia.		
4	Phishing adalah teknik penipuan untuk mencuri informasi pribadi.		
5	PowerPoint dapat digunakan untuk membuat grafik dan tabel.		
6	Hak cipta melindungi karya orang lain dari penggunaan tanpa izin.		
7	Excel hanya digunakan untuk menulis dokumen teks.		
8	WAN adalah jaringan komputer yang mencakup area geografis luas.		
9	Flashdisk dapat digunakan untuk menyimpan data secara permanen.		
10	Virus komputer tidak dapat merusak file atau sistem.		

**Nama :**

**Kelas :**

# **Asesmen Diagnostik Kognitif**

## **TIK - Kelas 7**

**Petunjuk: Pilih jawaban yang paling tepat dengan memberi tanda silang (X) pada huruf A, B, C, atau D!**

1.Alat yang digunakan untuk mengetik huruf dan angka adalah... A. Monitor B. Keyboard C. Printer D. Speaker	6.Tempat untuk menyimpan dokumen di komputer disebut... A. File B. Folder C. Browser D. Desktop
2.Perangkat lunak yang digunakan untuk mengolah kata adalah... A. Excel B. Word C. PowerPoint D. Notepad	7.Program berikut yang digunakan untuk browsing internet adalah... A. Microsoft Word B. Mozilla Firefox C. Paint D. File Explorer
3.Tombol pintasan untuk menyalin teks adalah... A. Ctrl + V B. Ctrl + C C. Ctrl + S D. Ctrl + P	8.Fungsi mesin pencari adalah... A. Membuat dokumen teks B. Menggambar gambar sederhana C. Mencari informasi di internet D. Menyimpan file di komputer
4.Perangkat keras yang menampilkan hasil kerja komputer adalah... A. Mouse B. CPU C. Monitor D. Flashdisk	9.Langkah aman saat menggunakan internet adalah... A. Mengklik semua iklan yang muncul B. Menggunakan kata sandi yang kuat C. Membagikan informasi pribadi D. Membuka semua email dari pengirim asing
5.Program yang digunakan untuk menggambar bentuk sederhana adalah... A. Word B. Paint C. Notepad D. PowerPoint	10.Ekstensi file untuk gambar yang dibuat di Paint adalah... A. .docx B. .png C. .xlsx D. .pptx

# Assesmen Diagnostik Kognitif

## TIK - Kelas 7

### Panduan Penilaian

Bagian Menjodohkan (10 soal):

- Setiap jawaban benar: 2 poin.
- Total skor maksimal: 20 poin.
- Jawaban dinilai benar jika huruf di kolom B sesuai dengan pernyataan di kolom A.

Bagian Benar-Salah (10 soal):

- Setiap jawaban benar: 2 poin.
- Total skor maksimal: 20 poin.
- Jawaban dinilai benar jika pernyataan sesuai dengan fakta (B untuk benar, S untuk salah).

Bagian Pilihan Ganda (10 soal):

- Setiap jawaban benar: 6 poin.
- Total skor maksimal: 60 poin.
- Jawaban dinilai benar jika pilihan sesuai dengan kunci jawaban.

### Total Skor Maksimal: 100 poin

Kategori Penilaian:

- 80-100 (Sangat Baik): Siswa memiliki pemahaman kuat tentang konsep dasar IPS kelas 7.
- 60-79 (Baik): Siswa memahami sebagian konsep, tetapi perlu penguatan pada beberapa topik.
- 40-59 (Cukup): Siswa memiliki pemahaman dasar, tetapi memerlukan bimbingan tambahan.
- <40 (Kurang): Siswa memerlukan pendampingan.

Saran Tindak Lanjut:

- Analisis skor per bagian untuk mengidentifikasi kelemahan siswa (misalnya, sejarah, geografi, atau ekonomi).
- Berikan latihan tambahan seperti kuis interaktif atau diskusi kelompok untuk topik dengan skor rendah.
- Gunakan media pembelajaran seperti peta interaktif atau video sejarah untuk memperkuat pemahaman.

