



LKPD

(LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK)

COMPUTER SOFTWARE



NURUL AFIFAH, S.KOM

LKPD : PERANGKAT LUNAK KOMPUTER (*SOFTWARE*)

Kompetensi Dasar	Indikator Pencapaian Kompetensi
3.2 Mengidentifikasi berbagai perangkat lunak program aplikasi	3.2.1 Mengidentifikasi berbagai perangkat lunak program aplikasi berbasis pengolah kata
4.2 Menguraikan fungsi perangkat lunak program aplikasi Ms Word dan Ms Excel	4.2.1 Menyebutkan fungsi ikon program aplikasi pengolah kata pada Ms Word (Menu Home, Insert, dan Layout)

Tujuan

1. Peserta didik mampu mengidentifikasi berbagai perangkat lunak komputer yaitu sebagai program pengolah kata dengan berdiskusi kelompok secara teliti dan bertanggung jawab
2. Peserta didik mampu menyebutkan fungsi ikon program aplikasi pengolah kata pada Ms Word (Menu Home, Insert, dan Layout) dengan berdiskusi kelompok secara teliti dan bertanggung jawab



A. Materi

Perangkat lunak atau **software** sama pentingnya dengan perangkat keras. Jika kamu menggunakan komputer yang bagus namun *software* yang digunakan tidak bagus, komputer tersebut tidak akan banyak bermanfaat. Orang yang membuat software disebut *programmer*. *Programmer* menulis kode-kode program seperti seorang penulis mengarang buku. Secara umum, software komputer dibagi menjadi dua bagian, yaitu *software* aplikasi dan *software* sistem.

Perangkat lunak ialah lebih sering disebut dengan *software* yaitu suatu kumpulan beberapa perintah yang dieksekusi oleh mesin komputer dalam menjalankan pekerjaannya. Perangkat lunak ini merupakan catatan untuk mesin komputer untuk menyimpan perintah, serta dokumen maupun arsip yang lainnya. Pada yang lalu, kamu telah mempelajari tentang macam-macam perangkat keras komputer. Perangkat keras dapat dengan mudah kamu lihat tanpa menyentuh komputer tersebut. Sedangkan perangkat lunak tidak dapat kamu lihat apabila kamu tidak menghidupkan atau mengoperasikannya terlebih dahulu.

Perangkat lunak atau **peranti lunak (software)** adalah istilah khusus untuk data yang diformat, dan disimpan secara digital, termasuk program

komputer, dokumentasinya, dan berbagai informasi yang bisa dibaca, dan ditulis oleh komputer. Dengan kata lain, bagian sistem komputer yang tidak berwujud. Istilah ini menonjolkan perbedaan dengan perangkat keras komputer. Pembuatan perangkat lunak itu sendiri memerlukan “bahasa pemrograman” yang ditulis oleh seorang pemrogram untuk selanjutnya dikompilasi dengan aplikasi kompiler sehingga menjadi kode yang bisa dikenali oleh mesin hardware. Perangkat lunak seperti Windows atau Linux bisa disebut sebagai nyawa dari komputer, dimana tanpa diinstal sistem operasi tersebut maka komputer tidak dapat dijalankan. Perangkat lunak sistem operasi biasanya tersimpan di partisi C sehingga saat komputer mengalami masalah, partisi C yang terkena imbas. Perangkat lunak lain juga tersimpan di partisi C yang apabila komponen tidak lagi berjalan maksimal dapat diuninstal dan diinstal ulang. Data-data lain lebih baik disimpan di partisi D sehingga saat software terkena virus atau tidak berjalan normal kembali maka dapat diinstal ulang dan data penting dapat diselamatkan.



A. Peralatan dan Bahan

- Beberapa komputer / laptop dengan sistem operasi windows xp, 7, 8, 10, dan 11
- Beberapa aplikasi program yang terinstal pada sistem operasi seperti Ms. Word, Ms. Excel, Ms. Power Point, dll



B. Tugas

A. Lingkarilah pilihan yang tepat pada gambar berikut!

1. Manakah yang termasuk aplikasi pengolah kata pada gambar di bawah ini?



(a)



(b)



(c)



(d)

WordPerfect



(e)



(f)

B. Jawablah pertanyaan berikut dengan tepat!

1. Sebutkanlah macam-macam program aplikasi pengolah kata yang kalian ketahui?

2. Rani memiliki tugas dari Guru Bahasa Indonesia yaitu membuat sebuah makalah. Dan guru tersebut meminta rani membuat makalah menggunakan komputer. Perangkat lunak apa yang dapat rani gunakan untuk membuat makalah ? Dan apa nama perangkat lunaknya ?

3. Dokumen apa saja yang dapat dibuat di Microsoft Word ?







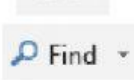
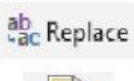






4. Fahri sedang membuat sebuah Laporan. Laporan yang digunakan harus menggunakan ukuran kertas A4 dan berbentuk Portrait. Menu apa yang harus digunakan Fahri untuk mengatur kertas?

C. Tuliskan nama-nama ikon berikut ini!



D. Sebutkanlah nama-nama ikon pada tab Home>Group Font beserta Fungsinya!

E. Pasangkan Ikon dengan Nama Ikon di sebelah kanan dengan cara menarik nama ikon di sebelah kanan ke tabel ikon di sebelah kiri

	●	● FIND
	●	● CHART
	●	● REPLACE
	●	● PASTE
	●	● LINE SPACING
	●	● BULLET
	●	● TABLE
	●	● INSERT A PICTURE
	●	● SUBSCRIPT
	●	● FONT STYLE
	●	● SUPERScript
	●	● SIZE
	●	● ORIENTATION
	●	● BORDER AND SHADING

Kelompok :
Kelas :
1.
2.
3.
4.
5.