

# LKPD INFORMATIKA X

Jawablah Soal berikut ini dengan tepat dan benar !

- Perhatikan Kumpulan data dibawah ini !

Carilah angka 12 dengan Algoritma Sequential Search

## Sequential Search

Kumpulan Data

1	3	5	9	7	12	10	2	8	6
---	---	---	---	---	----	----	---	---	---

Data yang di cari = 12


Perhatikan data dibawah ini !

- Urutkanlah angka secara *Ascending* menggunakan Insertion Sort !

## Insertion Sort

5	2	4	6	1	3

Hasil akhir Insertion Sort

--	--	--	--	--	--

# LKPD INFORMATIKA X

Jawablah Soal berikut ini dengan tepat dan benar !

3. Buatlah garis ke jawaban benar !



Microsoft Excel



Microsoft Power Point



Microsoft Word

4. Tariklah fungsi yang sesuai dengan gambar !

Icon



Fungsi



Memotong teks

Menempel teks

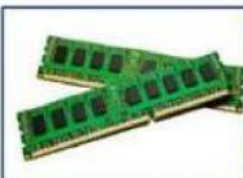
Menyalin teks

Jawablah Soal berikut ini dengan tepat dan benar !

5. Annisa dibelikan ayahnya seperangkat peralatan computer yang belum dirakit yang terdiri dari Mother Board, Memory, LAN Card, Kamera Web, Processor, CD Room, LCD Monitor, CD Windows, Scanner, Hardisk dan Cassing, peralatan dibawah ini yang sesuai dengan gambar adalah .....



Mother Board



Memory



Lan Card



Kamera Web



Processor



CD Room



LCD Monitor



CD Windows

Scanner

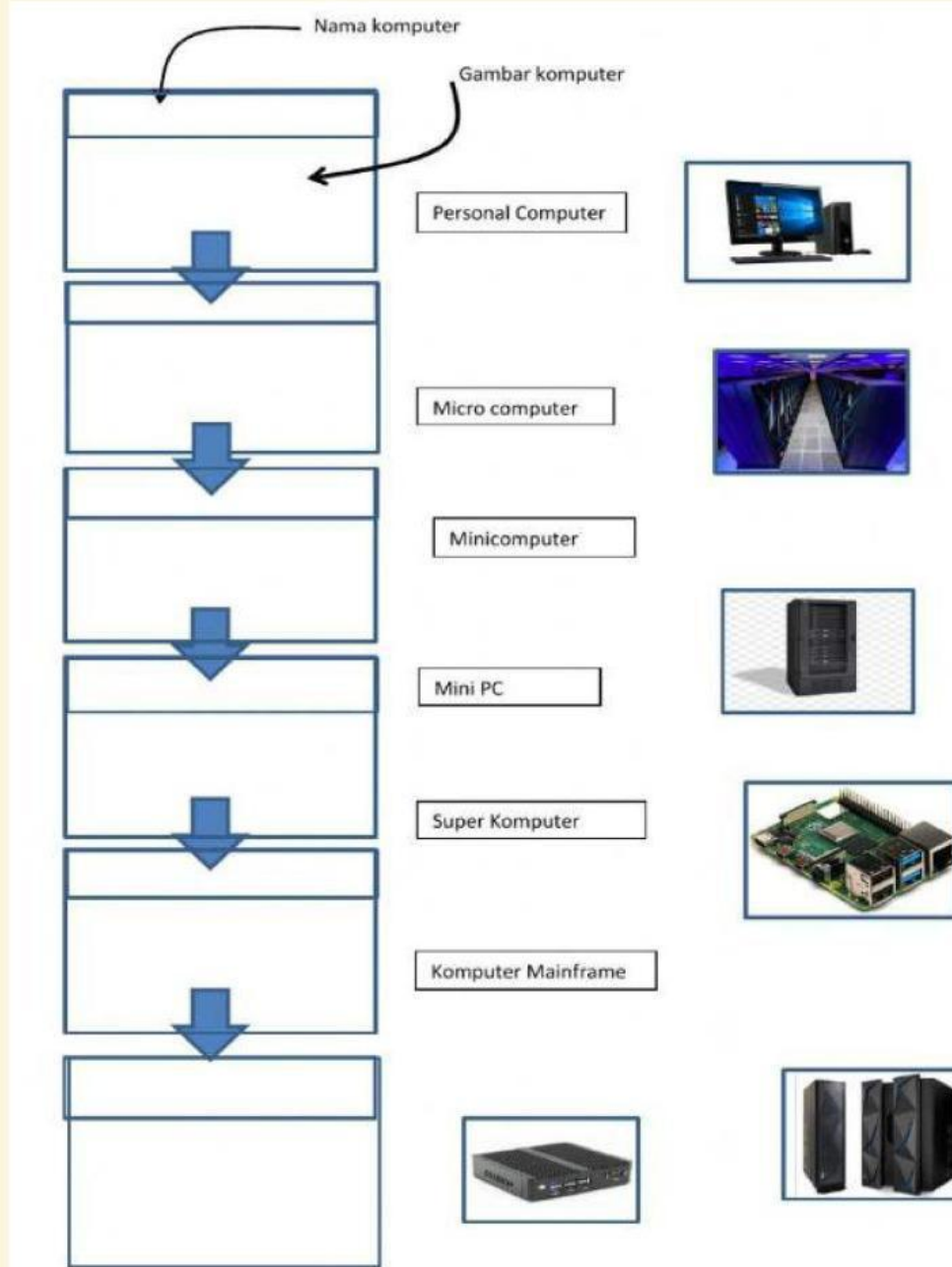
Hardisk

Cassing

# LKPD INFORMATIKA X

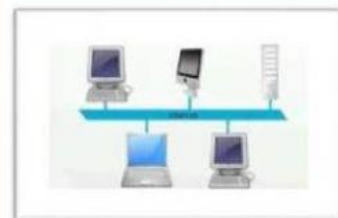
Jawablah Soal berikut ini dengan tepat dan benar !

6. Urutkan jenis computer dibawah ini berdasarkan kemampuan prosesornya dari mulai yang paling rendah ke yang paling tinggi !

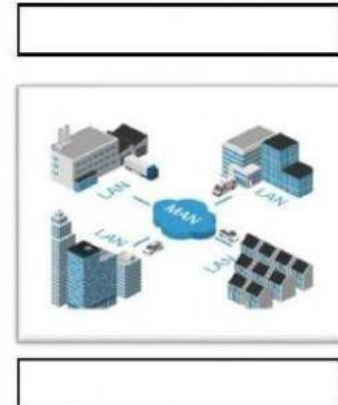


Jawablah Soal berikut ini dengan tepat dan benar !

7. Cocokkan nama jaringan dan jenis jaringan computer dengan gambar yang ada dibawah ini!



MAN (Metro Area Network)

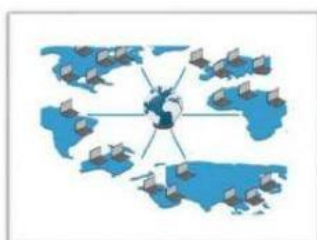
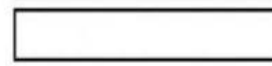


LAN (Local Area Network)

Hub



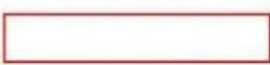
Router



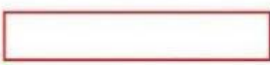
Jaringan Nirkabel



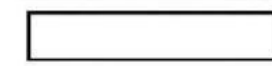
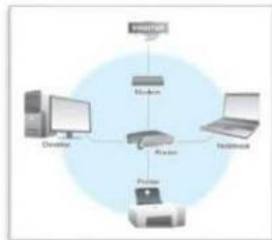
Jaringan Kabel/Wired



WAN (Wide Area Network)



Switch



# LKPD INFORMATIKA X

Jawablah Soal berikut ini dengan tepat dan benar !

8. Berilah garis yang cocok dengan pernyataan dibawah ini !

Sistem informasi/aplikasi yang dapat diakses menggunakan internet, diakses menggunakan perangkat lunak yang menggunakan dengan menuliskan alamat web yang disebut URL seperti : <https://www.informatika.org/>



Tethering

Jaringan computer local nirkabel yang menghubungkan dua atau lebih perangkat menggunakan komunikasi nirkabel untuk membentuk jaringan LAN



Wireless (WiFi)

Berbagi koneksi internet perangkat seluler dengan computer/perangkat lain



World Wide Web (WWW)