Nama : Arie Dwi Kusuma

NIS : 123456 Kode Soal : ZSM37

Matauji : percobaan-#32-raw koreksi-Rkoreksi-variable zoom-navigasi soal baru- struktur soal-Topik@Ujian dasar

elektronika kelas X Total Nilai : 0

catatan soal : pengetahuan dasar tentang materi masih kurang.

15-32-33/2020-07-24

soal 1

jelaskan pengertian gerbang logika



| jawaban | kunci jawaban | skor | skor (guru) |
|---------|---|------|----------------|
| | gerbang logika adalah sebuah entitas untuk melakukan pengolahan input bilangan biner yang menggunakan teori matematika boolean. | 0 | |
| | kata kunci input,biner,boolean,matematika, output | | |

| catatan soal : pengetahuan dasar tentang materi masih kurang. | | | | | |
|--|--------------------------------|-----------------|------|----------------|--|
| 15-32-33/2020-07-24 | | | | | |
| soal 2 jelaskan identitas dari gerbang logika nomor 3 y tertera pada gambar. Format jawawaban = nam gerbang, A/B=Y,A/B=Y,A/B=Y,dst. | - | 2 n | 5 | | |
| jawaban | kunc | i jawaban | skor | skor (guru) | |
| | gerbang AND, 0/0=0,0/1=0,1/ | | 0 | | |
| | kata kunci AND,0/0=0,0/1 | 1=0,1/0=0,1/1=1 | | | |

catatan soal : pengetahuan dasar tentang materi masih kurang.

15-32-33/2020-07-24

soal 3 jelaskan pengertian gerbang logika



| jawaban | kunci jawaban | skor | skor (guru) |
|---------------------------------------|--|------|----------------|
| ent per yar ma kat inp | erbang logika adalah sebuah ntitas untuk melakukan engolahan input bilangan biner ang menggunakan teori natematika boolean. ata kunci nput,biner,boolean,matematika, utput | 0 | |

| catatan soal : pengetahuan dasar tentang materi masih kurang. | | | | | |
|---|---|------|----------------|--|--|
| 15-32-33/2020-07-24 | | | | | |
| soal 4 jika kamu harus menghadapi adik kelas yang bertanya perdedaan antara gerbang AND dan gerbang OR, bagaimana kamu menjelaskan car kerja keduanya agar adik kelasmu paham tentai cara kerja kedua gerbang tersebut. | | A | | | |
| jawaban | kunci jawaban | skor | skor (guru) | | |
| | gerbang AND menggunakan operasi perkalian, gerbang OR menggunakan operasi penjumlahan. | 0 | | | |
| | kata kunci AND,OR,perkalian,penjumlahan | | | | |

| catatan soal : pengetahuan dasar tentang materi masih kurang. | | | | |
|---|--|-----------|------|----------------|
| 15-32-33/2020-07-24 | | | | |
| soal 5 jelaskan identitas dari gerbang logika nomor 4 y tertera pada gambar. Format jawawaban = nam gerbang, A/B=Y,A/B=Y,A/B=Y,dst. | - | 2 A D D-Y | 5 | |
| jawaban | kunc | i jawaban | skor | skor (guru) |
| | gerbang OR, 0/0=0,0/1=1,1/ kata kunci OR,0/0=0,0/1= | | 0 | (g x s) |

| catatan soal : pengetahuan dasar tentang materi masih kurang. | | | | | |
|--|--|-----------|---|----------------|--|
| 15-32-33/2020-07-24 | | | | | |
| soal 6 jika kalian dihadapkan dengan adik kelas yang bertanya tentang cara kerja gerbang NOT, bagaimana kalian menjelaskan cara kerja gerba tersebut secara simpel agar mudah dimengerti d adik kelasmu. | | 1 | n → → → → → → → → → → → → → → → → → → → | | |
| jawaban | kunc | i jawaban | skor | skor (guru) | |
| | gerbang NOT menggunakan sistem invert atau membalik masukan. | | 0 | | |
| | kata kunci NOT,membalil | k,invert | | | |

| catatan soal : pengetahuan dasar tentang materi masih kurang. | | | | | |
|---|--------------------------------|----------------|-------------------|---|--|
| 15-32-33/2020-07-24 | | | | | |
| soal 7 jelaskan identitas dari gerbang logika nomor 6 y tertera pada gambar. Format jawawaban = nam gerbang, A/B=Y,A/B=Y,A/B=Y,dst. | - | 2 A | 5 A DO-Y 6 A DO-Y | | |
| jawaban | kunc | i jawaban | skor | skor (guru) | |
| | gerbang X/OR 0/0=0,0/1=1,1/ | | 0 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | |
| | kata kunci XOR,0/0=0,0/1 | =1,1/0=1,1/1=0 | | | |

| catatan soal : pengetahuan dasar tentang materi masih kurang. | | | | | |
|--|-----------------|------|----------------|--|--|
| 15-32-33/2020-07-24 | | | | | |
| soal 8 berapa output dari rangkaian pada gambar terse jika A = 1 dan B = 1 | B B | | | | |
| jawaban | kunci jawaban | skor | skor (guru) | | |
| | 1 | 0 | | | |
| | kata kunci 1 | | | | |

| catatan soal : pengetahuan dasar tentang materi masih kurang. | | | | | |
|--|-----------------|------|----------------|--|--|
| 15-32-33/2020-07-24 | | | | | |
| soal 9 berapa output dari rangkaian pada gambar terse jika A = 1 dan B = 1 | ebut A B | | | | |
| jawaban | kunci jawaban | skor | skor (guru) | | |
| | 1 | 0 | | | |
| | kata kunci 1 | | | | |

| catatan soal : pengetahuan dasar tentang materi masih kurang. | | | | | |
|---|-----------------|------|----------------|--|--|
| 15-32-33/2020-07-24 | | | | | |
| soal 10 berapa output dari rangkaian pada gambar terse jika A = 0 dan B = 1 | B B | | | | |
| jawaban | kunci jawaban | skor | skor (guru) | | |
| | 1 | 0 | | | |
| | kata kunci 1 | | | | |