INTERFACE, PERIPHERAL, DAN KOMUNIKASI D3TK-43-02 [AJR]

<u>Dashboard</u> / My courses / <u>VKI2D4-D3TK-43-02</u> / <u>4. Dot Matrix dan EEPROM</u> / <u>Quiz Review 4. Dot Matrix dan EEPROM</u>

Started on	Wednesday, 10 March 2021, 11:26 AM
State	Finished
Completed on	Wednesday, 10 March 2021, 11:40 AM
Time taken	14 mins 29 secs
Marks	12.00/15.00
Grade	8.00 out of 10.00 (80 %)
Question 1 Correct Mark 1.00 out of 1.00	
EEPROM kependekan dari electrically erasable programmable read-only memory.	
Select one: a. Salah b. Betul	
The correct ansv	wer is: Betul

Question 2
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
DOT matrix adalah Display LED yg disusun sedemikian rupa dalam baris dan kolom.
Select one:
O a. Salah
● b. Betul ◆
The correct answer is: Betul
Question 3
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
Pada dot matriks 7x5 terdapat baris yang terhubung short yaitu terdapat pada?
Select one:
O a. Baris 2
O b. Baris 7
o c. Baris 4
O d. Baris 6
The correct answer is: Baris 4
Question 4
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
Untuk memudahkan menentukan pin pada dot matriks biasanya dilakukan scan kolom dengan memberikan logika LOW pada
dot matriks kommon anode.
Select one:
o a. Betul
O b. Salah
The correct answer is: Betul

Question 5
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
EPROM dapat dihapus bila terkena sinar ultraviolet dan dapat ditulisi kembali.
Select one:
o a. Betul ✓
O b. Salah
The correct answer is: Betul
Question 6
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
EEPROM dibaca dan ditulis secara elektrik.
Select one:
o a. Betul 🗸
O b. Salah
The correct answer is: Betul
Question 7
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
Untuk memudahkan menentukan pin pada dot matriks biasanya dilakukan scan kolom dengan memberikan logika HIGH pada
dot matriks kommon anode.
Select one:
o a. Salah ✓
O b. Betul
The correct answer is: Salah

Question 8
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
Untuk memudahkan menentukan pin pada dot matriks biasanya dilakukan scan kolom dengan memberikan logika LOW pada dot matriks kommon katode.
Select one:
O a. Betul
o b. Salah ✓
The correct answer is: Salah
Question 9
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
EEPROM termasuk jenis ROM yang bersifat non-volatile.
Select one:
O a. Salah
o b. Betul ✓
The correct answer is: Betul
Question 10
Question 10 Correct
Correct
Correct
Correct
Correct Mark 1.00 out of 1.00 Untuk memudahkan menentukan pin pada dot matriks biasanya dilakukan scan kolom dengan memberikan logika HIGH pada
Correct Mark 1.00 out of 1.00 Untuk memudahkan menentukan pin pada dot matriks biasanya dilakukan scan kolom dengan memberikan logika HIGH pada dot matriks kommon katode.
Correct Mark 1.00 out of 1.00 Untuk memudahkan menentukan pin pada dot matriks biasanya dilakukan scan kolom dengan memberikan logika HIGH pada dot matriks kommon katode. Select one:
Correct Mark 1.00 out of 1.00 Untuk memudahkan menentukan pin pada dot matriks biasanya dilakukan scan kolom dengan memberikan logika HIGH pada dot matriks kommon katode. Select one: a. Salah
Correct Mark 1.00 out of 1.00 Untuk memudahkan menentukan pin pada dot matriks biasanya dilakukan scan kolom dengan memberikan logika HIGH pada dot matriks kommon katode. Select one: a. Salah

Question 11
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
EPROM kependekan dari Erasable Programmable Read Only Memory.
Select one:
o a. Betul ✓
O b. Salah
The correct answer is: Betul
Question 12
Incorrect
Mark 0.00 out of 1.00
Pada dot matriks 7x5 terdapat kolom yang terhubung short yaitu terdapat pada?
Select one:
O a. Kolom 2
● b. Kolom 1 ×
C. Kolom 5
O d. Kolom 4
O e. Kolom 3
The correct answer is: Kolom 3

Question 13

Incorrect
Mark 0.00 out of 1.00
Data yang tersimpan di dalamnya tidak bisa hilang walaupun komputer dimatikan, tidak membutuhkan daya listrik untuk mempertahankan atau menjaga informasi atau program yang tersimpan di dalamnya termasuk memori non-volatile.
Select one:
• a. Salah *
O b. Betul
The correct answer is: Betul
Question 14 Correct
Mark 1.00 out of 1.00
Mark 1.50 out of 1.50
Pada dot matrix 7x5 terdiri dari 35 LED.
Select one:
O a. Salah
o b. Betul ✓
The correct answer is: Betul
Question 15
Incorrect
Mark 0.00 out of 1.00
Data yang tersimpan di dalamnya tidak bisa hilang walaupun komputer dimatikan, tidak membutuhkan daya listrik untuk mempertahankan atau menjaga informasi atau program yang tersimpan di dalamnya termasuk memori volatile.
Select one:
• a. Betul ×
O b. Salah
The correct answer is: Salah

Previous Activity

Jump to...

Next Activity