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

<u>Dashboard</u> / My courses / <u>VKI2D4-D3TK-43-02</u> / <u>7. Passive Infra Red (PIR)</u> / <u>Quiz Review 7 PIR</u>

Started on	Thursday, 1 April 2021, 3:44 PM
State	Finished
Completed on	Thursday, 1 April 2021, 3:58 PM
Time taken	13 mins 21 secs
Marks	12.00/15.00
Grade	8.00 out of 10.00 (80%)
Question 1	
Mark 0.00 out of 1.00	
IR terdiri dari IR LI	ED dan fototransistor
Select one:	
a. Betul	
o b. Salah 🗶	
The correct answ	wer is: Betul

Question 2
Not answered
Marked out of 1.00
PIR merupakan kependekan Passive Infra Red.
Select one:
O a. Betul
O b. Salah
The correct answer is: Betul
Question 3
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
PIR merupakan sebuah sensor berbasiskan infrared.
Select one:
o a. Betul ✓
O b. Salah
The correct answer is: Betul

Question 4
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
Berikut adalah komponen penyusun PIR
Select one:
a. Fresnel Lens, IR Filter
O b. Amplifier, Komparator
o c. Semua Benar ✓
O d. Pyroelectric sensor
The correct answer is: Semua Benar
Question 5 Correct
Mark 1.00 out of 1.00
Mark 1.00 out of 1.00
PIR merupakan sensor analog yang mendeteksi thermal.
Select one:
o a. Betul ✓
O b. Salah
The correct answer is: Betul
Question 6 Correct
Mark 1.00 out of 1.00
PIR merespon energi dari pancaran sinar inframerah pasif yang dimiliki oleh setiap benda yang terdeteksi.
Select one:
o a. Betul ✓
O b. Salah
The correct answer is: Betul

Question 7
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
PIR memberikan output berupa output digital dengan kondisi HIGH atau LOW.
Select one:
● a. Betul ✔
O b. Salah
The correct answer is: Betul
Question 8
Incorrect
Mark 0.00 out of 1.00
Tegangan maksimal yang dapat mencatu PIR adalah 5V
Select one:
o a. Salah ×
O b. Betul
The correct answer is: Betul
Question 9
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
Tegangan maksimal yang dapat mencatu PIR adalah 3.3V
Select one:
O a. Betul
o b. Salah ✓
The correct answer is: Salah

Question IU
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
PIR merespon energi dari pancaran sinar inframerah aktif yang dimiliki oleh setiap benda yang terdeteksi.
Select one:
o a. Salah ✓
O b. Betul
The correct answer is: Salah
Question 11
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
PIR memberikan output berupa output analog dengan kondisi HIGH atau LOW.
Select one:
🔾 a. Betul
o b. Salah ✓
The correct answer is: Salah
Question 12
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
PIR memberikan output berupa output digital berupa level tegangan.
Select one:
o a. Salah ✓
O b. Betul
The correct answer is: Salah

Question 13
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
PIR terdiri dari IR LED dan fototransistor
Select one:
O a. Betul
o b. Salah ✓
The correct answer is: Salah
The Correct answer is. Saidin
Question 14
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
Tegangan minimal yang dapat mencatu PIR adalah 5V
Select one:
a. Betul
o b. Salah ✓
The correct answer is: Salah
Question 15
Correct
Mark 1.00 out of 1.00
PIR memberikan output berupa output analog berupa level tegangan.
Select one:
O a. Betul
o b. Salah ✓
The company was a College
The correct answer is: Salah
Previous Activity

Next Activity