



# PEMROGRAMAN PHP

Home / My Cours... / Akademi ... / Php / PRE TEST... / PRE TEST...

## Quiz navigation

1		3	4	5				9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30																		

[Finish attempt...](#)

TIME LEFT **1:33:13**

## QUESTION 21

Answer saved

Marked out of 4.00

Fungsi untuk melooping data array adalah ...

- ☐ a. For While
- ☐ b. For
- ☒ c. Foreach
- ☐ d. Do While
- ☐ e. Looping

[Clear my choice](#)



## QUESTION 22

Answer saved

Marked out of 3.00

Instance dari suatu class dalam OOP disebut dengan

- ☐ a. class
- ☐ b. function
- ☐ c. konstruktor
- ☐ d. variabel
- ☒ e. object

[Clear my choice](#)

## QUESTION 23

Answer saved

Marked out of 3.00

Kata kunci untuk membuat object di dalam OOP adalah

- ☐ a. class
- ☐ b. construct
- ☐ c. this
- ☐ d. object
- ☒ e. new

[Clear my choice](#)

## QUESTION 24

Answer saved

Marked out of 3.00

Data kolektif dalam PHP disimpan dalam ...

- ☐ a. Variabel
- ☐ b. Object
- ☐ c. SESSION
- ☒ d. Array
- ☐ e. Database

[Clear my choice](#)



### QUESTION 25

Answer saved

Marked out of 3.00

Method form yang bersifat rahasia seharusnya menggunakan method ...

- ☐ a. REQUEST
- ☐ b. SESSION
- ☐ c. GET
- ☒ d. POST
- ☐ e. GET / POST

[Clear my choice](#)

### QUESTION 26

Answer saved

Marked out of 3.00

Fungsi untuk memulai session adalah ...

- ☐ a. begin()
- ☐ b. start()
- ☐ c. session\_destroy()
- ☒ d. session\_start()
- ☐ e. session\_begin()

[Clear my choice](#)

### QUESTION 27

Answer saved

Marked out of 4.00

Fungsi untuk menghitung banyak data array adalah

- ☐ a. counta
- ☒ b. count
- ☐ c. array\_sum
- ☐ d. sum
- ☐ e. max

[Clear my choice](#)



### QUESTION 28

Answer saved

Marked out of 3.00

Blok statement dalam suatu fungsi PHP ditandai dengan simbol ...

- ☐ a. =>
- ☐ b. [ ]
- ☐ c. ( )
- ☒ d. { }
- ☐ e. =

[Clear my choice](#)

### QUESTION 29

Answer saved

Marked out of 3.00

Yang menjadi penghubung antara Class dan Object di dalam OOP adalah

- ☐ a. variabel
- ☒ b. konstruktor
- ☐ c. class
- ☐ d. function
- ☐ e. object

[Clear my choice](#)

### QUESTION 30

Answer saved

Marked out of 4.00

Berikut ini adalah cara pembuatan array yang benar adalah

- ☐ a. mahasiswa = 'Rini','Aldi','Acep','Putra'
- ☐ b. mahasiswa = ('Rini','Aldi','Acep','Putra')
- ☒ c. mahasiswa = ['Rini','Aldi','Acep','Putra']
- ☐ d. mahasiswa == 'Rini','Aldi','Acep','Putra'
- ☐ e. mahasiswa = {'Rini','Aldi','Acep','Putra'}

[Clear my choice](#)



## CONTACT

NF COMPUTER

Jl. Lenteng Agung Raya No. 20-21,

Jakarta Selatan 12640

Telp. +62-21- 7874223, 7874224

Email: info@nurulfikri.co.id

## SUPPORT

Documentation

Forums

Language Packs

Release Status

## PROFIL

Perusahaan

Instruktur

Kontak

## MOBILE



App Store

Available now on the



Google Play

Get it on

## PROGRAM

Kursus Reguler

Kursus Online

Studi Independen

**NF COMPUTER**  
IT Training Solutions

LENUFI

[Home](#)

[Privacy](#)

[Terms](#)

[Sitemap](#)

[Purchase](#)



Copyright © 2022 NF COMPUTER | All Rights Reserved.

