Dashboard / My courses / Java Intermediate / PERTEMUAN 3 / Post Test 3

Started on	Friday, 15 November 2024, 7:19 AM
State	Finished
Completed on	Friday, 15 November 2024, 7:24 AM
Time taken	4 mins 59 secs
Marks	13.00/15.00
Grade	8.67 out of 10.00 (87%)

Question 1

Complete

Mark 0.00 out of 1.00

Pemrograman berorientasi objek mencakup keaneka ragaman objek yang menjamin terhimpunnya perpaduan keaneka ragaman antara data dengan prosedur atau fungsi, adalah :

## Select one:

- a. Semua jawban salah
- b. Enkapsulasi
- c. Polymorphism
- O d. Inheritance

Question 2

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Class A adalah turunan dari class B. Maka class A disebut sebagai :

## Select one:

- a. Sub Class
- b. Lower Class
- c. Child Class
- d. Mini Class

Questio	n <b>3</b>
Complet	te
Mark 1.0	00 out of 1.00
Dolor	m kanaan OO aatian ahiaat mamiliki hahayiaur. Ana yang dimakaud hahayiaur 2
Dalai	m konsep OO, setiap object memiliki behaviour. Apa yang dimaksud behaviour?
Selec	ct one:
	a. Method
	b. Identifier
	c. Kedua jawaban salah
	d. Kedua jawaban benar
Questio	n <b>4</b>
Complet	te
Mark 1.0	00 out of 1.00
<ul><li></li><li></li><li></li><li></li><li></li><!--</th--><th>a. Extends b. Parent c. Child d. Inheritance</th></ul>	a. Extends b. Parent c. Child d. Inheritance
Question Complet	
	00 out of 1.00
Svnta	ax dasar untuk membuat interfaces pada java adalah :
-	
SHIP	et one:
Selec	ct one:  a. public interfaces [namainterfaces] {//beberapa method tanpa isi}
	a. public interfaces [namainterfaces] {//beberapa method tanpa isi}

Questic	on <b>6</b>
Comple	te
Mark 1.	00 out of 1.00
Keyv	vord yang digunakan untuk memanggil konstruktor dari super class atau memanggil
varia	ble yang mengacu pada super class :
Sele	ct one:
	a. Super
	b. Implements
	c. Import
	d. Extends
Questic	n 7
Comple	te
Mark 1.	00 out of 1.00
Class	s A adalah turunan dari class B. Maka class B disebut sebagai :
Sele	ct one:
	a. High Class
	b. Upper Class
	c. Super Class
	d. Derived Class
Questic	
Comple	
Mark 1.	00 out of 1.00
Penu	ilisan beberapa fungsi (dua atau lebih) yang memiliki nama yang sama :
Sele	ct one:
	a. Overriding
	b. Overfunction
	c. Overcode
•	d. Overloading
	u. Overloading

Question <b>9</b>
Complete
Mark 1.00 out of 1.00

Berikut ini penamaan class di java yang diperbolehkan :

#### Select one:

- a. TowerOfHanoy
- b. Customer
- c. Semua jawaban Benar
- O d. Scanner

# Question 10

Complete

Mark 0.00 out of 1.00

Detail dari method berada pada:

### Select one:

- a. Class yang mengimplementasikan interfaces tersebut
- b. Class yang mengimplementasikan superclass tersebut
- c. Class yang mengimplementasikan konstruktor tersebut
- d. Class yang mengimplementasikan method tersebut

Question 11

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Suatu cara untuk mendefinisikan ulang method yang ada pada class induk apabila class anak menginginkan adanya informasi yang lain :

## Select one:

- a. Overcode
- b. Overriding
- c. Overfunction
- d. Overloading

Question 12
Complete
Mark 1.00 out of 1.00

Berikut ini pernyataan yang benar mengenai Inheritance dalam java, kecuali :

#### Select one:

- a. Untuk menyatakan inheritance digunakan keyword extends
- b. Sebuah class dapat memiliki turunan lebih dari satu
- c. Java mendukung multiple-inheritance
- d. Object dalam superclass menjadi milik subclass juga

# Question 13

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Pemanggilan metode superkelas dari subkelas menggunakan sintaks :

#### Select one:

- a. super.nm metode()
- b. nm\_metode()
- c. superclass.nm metode()
- d. super nm\_metode()

Question 14

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Pada polimorfisme kondisi yang harus terpenuhi supaya fungsi dapat dijalankan yaitu kecuali :

### Select one:

- a. Semua kelas diturunkan dari suatu kelas yang sama
- b. Method yang dipanggil harus melalui variabel dari super class.
- c. Method access attribute pada subclass boleh lebih terbatas daripada yang ada
- d. Method yang dipanggil juga harus merupakan method yang ada pada super class

mple		
Mark 1.00 out of 1.00		
	s yang hanya mengandung deklarasi method tanpa memiliki implementasi dan semua erty yang dimilikinya bersifat final adalah :	
Sele	ct one:	
	a. Semua jawaban salah	
•	b. Interfaces	
	c. final method	
	d. void final	