Select one:

a. Salah Semua

c. Benar Semua

d. setelah kata "hello world"

b. baris baru

Home / My courses / 1BGGR201540K - GOLANG FOR BEGINNER / Pertemuan 2 / Post Test 2

Started on Friday, 14 April 2023, 7:25 AM **State** Finished Completed on Friday, 14 April 2023, 7:31 AM **Time taken** 6 mins 38 secs **Marks** 14.00/15.00

Grade 9.33 out of 10.00 (93%) Question **1** fmt.Print("hello world") akan tercetak pada layar yaitu hello world, dan kursor aktif akan berada pada : Quiz navigation Show one page at a time Finish review

Question **2** Simbol dalam pernyataan yang digunakan untuk dapat maju 1 tab adalah : Complete Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. /t Flag question

Package yang digunakan pertama kali dalam setiap program golang adalah :

var a float32 = 17.75 merupakan deklarasi variabel jenis :

Tipe data byte memiliki range nilai yang sama dengan tipe data:

tipe data rume memiliki range nilai yang sama dengan tipe data :

a. menggunakan tanda titik sebagai pemisah

c. deklarasi variabel pada satu baris

d. tipe data yang digunakan float64

var bil1. bil2. bil3 float64 deklarasi variabel dengan tipe data float64 salah karena :

Untuk dapat melakukan cetak pada golang dengan menggunakan library :

Var N1, N2, N3 string adalah pendeklarasian variabel dengan tipe data :

nama3 := "Budi" merupakan penerapan dari variabel dengan metode:

b. \t o c./n d. \n

Question **3** Simbol yang digunakan di depan nama variabel untuk mengetahui nilai memori yang ditempatkan dalam data adalah : Complete Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. = Flag question O b. +

Complete

1.00

Mark 0.00 out of

C. * od./

Select one:

a. Scan

b. Print

o c. main

od. fmt

Select one:

Select one:

a. int64

b. int32

o. int16

od. int8

Select one:

a. int16

ob. int8

o c. int32

d. int64

Select one:

Select one:

a. main

c. fmt

Select one:

a. /t

b. /n

o c. \t

d. \n

Select one:

a. >

b. ==

o. <

od.!=

Select one:

a. Int32

c. String

Select one:

a. fmt.Scan()

b. fmt.Printf()

c. fmt.Println()

d. fmt.Print()

Select one:

a. Indentansi

b. manifest typing

c. Fungsi Variabel

d. type inference

od. Float64

b. Boolean

b. konstanta

d. variabel

b. Salah Semua

a. Deklarasi Variabel Multi

b. Deklarasi Variabel Var

c. Deklarasi Variabel type inference

d. Deklarasi Variabel manifest typing

Question **5**

Question 4

Complete

1.00

Mark 1.00 out of

Complete Mark 1.00 out of 1.00

Question **6** Complete Mark 1.00 out of 1.00 Flag question

Question **7** Complete Mark 1.00 out of

1.00 Flag question

Complete 1.00

Mark 1.00 out of

Question **9** Complete Mark 1.00 out of 1.00

Question 10 Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Question 11 Complete Mark 1.00 out of 1.00 Flag question

Question 12 Complete Mark 1.00 out of 1.00

Question 13 Complete Mark 1.00 out of 1.00 Flag question

Question 14 Complete Mark 1.00 out of 1.00 Flag question

Question 15 Complete Mark 1.00 out of 1.00

→ Pre Test 2

Select one: a. manifest typing b. type inference c. Indentansi d. Fungsi Variabel

Jump to...

var nama1, nama2 string merupakan penerapan dari variabel dengan metode: Finish review Upload Activity Pertemuan 2 ►

Simbol yang dalam pernyataan yang digunakan untuk menempatkan kursor aktif pada garis baru adalah :

Operator perbandingan yang digunakan untuk mengetahui apakah nilai kiri tidak sama dengan nilai kanan adalah :

Untuk menyimpan data input dari user ke dalam variabel dengan menggunakan perintah :