PENGEMBANGAN APLIKASI WEBSITE SI-45-04 [MNZ]

<u>Dashboard</u> / My courses / <u>FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI (FRI)</u> / <u>PRODI SI SISTEM INFORMASI (FRI)</u> / <u>2324/1</u> / <u>ISI3D3-SI-45-04</u>

Pekan 5: Pengenalan Server Side & Dasar PHP / Pre-Quiz 2: Pengenalan Server Side & Dasar PHP

Started on Thursday, 19 October 2023, 8:19 AM

State Finished

Completed on Thursday, 19 October 2023, 8:25 AM

Time taken 6 mins 20 secs

Grade 2.00 out of 5.00 (40%)

Question 1

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Language construct mana yang terbaik yang dapat digunakan untuk menggantikan if conditional seperti dibawah ini?

```
<?php
if($a == 'a') {
    somefunction();
} else if ($a == 'b') {
    anotherfunction();
} else if ($a == 'c') {
    dosomething();
} else {
    donothing();
}
?>
```

Select one:

- a. menggunakan recursive function call
- o b. switch statement dengan default case
- O c. menggunakan while statement
- d. switch statement tanpa default case

Question 2

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Operator perhitungan berikut yang digunakan untuk menambahkan 1 nilai suatu variabel adalah

Select one:

- O a. --
- O b.-
- O c.+
- o d. ++

Question ${\bf 3}$

Not answered

Marked out of 1.00

Perhatikan potongan kode berikut ini.



Apakah output dari kode tersebut?

Select one:

- a. Tidak ada yang benar
- b. Telkom Universitas
- O c. Telkom Telkom
- d. Universitas Telkom
- e. Universitas Universitas

Question 4

Not answered

Marked out of 1.00

Language construct mana yang terbaik yang dapat digunakan untuk menggantikan if conditional seperti dibawah ini?



Select one:

- a. switch statement tanpa default case
- O b. switch statement dengan default case
- O c. menggunakan recursive function call
- O d. menggunakan while statement

Question **5** Not answered Marked out of 1.00 Perhatikan potongan kode berikut ini. function my_func(\$variable) return (is_numeric(\$variable) && \$variable % 2 == 0); Apakah yang dilakukan oleh fungsi tersebut? Select one: a. C. mengecek apakah \$variable berisi angka 2 b. A. mengecek apakah \$variable habis dibagi 2 C. D. mengecek apakah \$variable adalah sebuah bilangan dan mengandung angka 2 O d. B. mengecek apakah \$variable adalah sebuah bilangan dan habis dibagi 2 e. E. mengecek apakah \$variable sebuah bilangan genap **Previous Activity** \$ Jump to... Next Activity