The correct answer is: Deklarasi Variabel Var Question **5** Fungsi konversi data yang digunakan untuk mengkonversi dari tipe string ke int adalah: Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. strconv.ltoA() Flag question b. strconv.Atoi() c. strconv.ParseInt() d. strconv.FormatInt() The correct answer is: strconv.Atoi() Question **6** Jika deklarasi nama variabel lebih dari satu pada baris yang sama dan tipe data yang dideklarasikan juga sama, maka dapat Correct dipisahkan dengan tanda atau simbol: Mark 1.00 out of 1.00 Select one: a. Titik Dua b. Single Quote c. Titik d. Koma The correct answer is: Koma Question **7** Fungsi konversi data yang digunakan untuk mengkonversi data dari tipe float64 ke string adalah: Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. strconv.ParseInt() Flag question b. strconv.ltoA() c. strconv.FormatFloat() d. strconv.Atoi() The correct answer is: strconv.FormatFloat() Question **8** Operator logika yang digunakan untuk menyamakan antara ruas kiri dan kanan adalah : Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. && b. / O c. || o d.! The correct answer is: && Question **9** Simbol atau tanda yang digunakan untuk menampung nilai balik fungsi yang tidak digunakan dan isi variabel ini tidak ditampilkan Correct adalah: Mark 1.00 out of 1.00 Select one: Flag question o a.!= b. _ ✓ O c. -

O d. == The correct answer is: _ Question 10 Pendeklarasian variabel yang tidak diikuti oleh tipe data disebut dengan metode: Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. manifest typing Flag question b. type inference c. Fungsi Variabel d. Indentansi The correct answer is: type inference Question 11 kata kunci yang digunakan untuk menghentikan program dengan menggunakan : Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. quit b. system.exit c. exit ✓ d. defer The correct answer is: exit Question 12 Operator yang digunakan untuk mendapatkan sisa bagi adalah : Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 O a. = Flag question o b. -○ c. % O d. = The correct answer is: % Question 13 Pendeklarasian variabel yang diikuti oleh tipe data disebut dengan metode: Correct Select one: Mark 1.00 out of a. Indentansi b. type inference c. manifest typing d. Fungsi Variabel The correct answer is: manifest typing Question 14 contoh penggunaan variabel berikut nama1 := "Budi", merupakan penerapan dengan metode: Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. manifest typing b. type inference

c. Indentansi d. Fungsi Variabel The correct answer is: type inference Question **15** Tanda atau simbol yang digunakan dalam pendeklarasian variabel yang tidak dituliskan tipe datanya dengan menggunakan simbol: Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. == O b. = ⊙ c. := **✓** od.!= The correct answer is: := ■ Materi Minggu 1 Jump to... You are logged in as <u>ALI AKBAR SAID 2IA03 50421119</u> (<u>Log out</u>) 1BGGR201540K - GOLANG FOR BEGINNER

Finish review

Post Test 2 ►