[KM4] 5 - Golang-Data Structure (Array, Slice, Map), Function

m.rezahidayat.rh@gmail.com Switch account Saving disabled *Required Email * Package dalam string yang digunakan untuk menentukan sebuah teks mengandung teks lain adalah trim split separate contains Tulis Nama Lengkap Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan * data[3] = elemen data = data + elemen data = append(data, elemen) data.add(elemen)	Halo, Calon Programmer Golang! Pada sesi kali ini, kita akan mengerjakan soal tentang String, Array, Slice, Map. Sesi ini berguna untuk melihat seberapa jauh kemampuan yang sudah kamu pelajari selama ini. Selamat mengerjakan dan good luck!
*Required Email * Package dalam string yang digunakan untuk menentukan sebuah teks mengandung teks lain adalah trim split separate contains Tulis Nama Lengkap Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan data = adata + elemen data = append(data, elemen)	m.rezahidayat.rh@gmail.com Switch account
Email * Package dalam string yang digunakan untuk menentukan sebuah teks mengandung teks lain adalah trim split separate contains Tulis Nama Lengkap Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan * data = data + elemen data = adata + elemen data = append(data, elemen)	Saving disabled
Package dalam string yang digunakan untuk menentukan sebuah teks mengandung teks lain adalah trim split separate contains Tulis Nama Lengkap Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan data = data + elemen data = append(data, elemen)	* Required
adalah trim split separate contains Tulis Nama Lengkap Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan data[3] = elemen data = data + elemen data = append(data, elemen)	Email *
adalah trim split separate contains Tulis Nama Lengkap Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan data[3] = elemen data = data + elemen data = append(data, elemen)	
separate contains Tulis Nama Lengkap Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan data[3] = elemen data = data + elemen data = append(data, elemen)	
 Separate Contains Tulis Nama Lengkap * Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan * ∴ data[3] = elemen ∴ data = data + elemen ④ data = append(data, elemen) 	O trim
 contains Tulis Nama Lengkap * Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan * data[3] = elemen data = data + elemen data = append(data, elemen) 	O split
Tulis Nama Lengkap * Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan * data[3] = elemen data = data + elemen data = append(data, elemen)	O separate
Anda Cara menambah data pada slice dapat dilakukan dengan * data[3] = elemen data = data + elemen data = append(data, elemen)	contains
<pre>data[3] = elemen data = data + elemen data = append(data, elemen)</pre>	
data = data + elemen data = append(data, elemen)	
data = append(data, elemen)	data[3] = elemen
	data = data + elemen
data.add(elemen)	data = append(data, elemen)
	data.add(elemen)

Berikut yang benar mengenai mengani slice, * kecuali	
O Dapat menyimpan banyak nilai	
O Data didalam slice dapat dihapus	
Hanya bisa menyimpan 1 tipe data	
Ukuran slice tetap	
Cara penulisan yang benar untuk membuat map dengan tipe key string dan value int * adalah	
var bulan = map[string]int{}	
<pre>var bulan = map[int]string{}</pre>	
<pre>bulan = map[string]int{}</pre>	
map[int]string bulan = map[int]string{}	
Berikut yang benar mengenai mengani array, * kecuali	
O Hanya bisa menyimpan 1 tipe data	
dimulai dari index 0	
Ukuran array dapat diubah	
O Dapat menyimpan banyak nilai	
Submit Clear f	orm

Never submit passwords through Google Forms.

GoogleForms

This form was created inside of alterra.