Home / My courses / <u>1BGGR181224K - GOLANG FOR BEGINNER</u> / <u>Pertemuan 5</u> / <u>Post Test 5</u>

Starte	d on	Tuesday, 10 May 2022, 7:01 PM				
		Finished				
		Tuesday, 10 May 2022, 7:14 PM				
		13 mins 7 secs				
Marks						
		<b>10.00</b> out of 10.00 ( <b>100</b> %)				
Question <b>1</b> Complete		Bower adalah sebuah Package Manager untuk?				
Mark 1.00 out of		Select one:				
1.00		a. Library polymer				
		O b. Library java				
		oc. Library jdk				
		d. Library web				
Question <b>2</b> Complete	!	Seluruh komponen yang telah diunduh pada Polymer terdapat pada directory				
Mark 1.00 out of		Select one:				
1.00		<ul> <li>a. bower_components</li> </ul>				
		<ul><li>b. components</li></ul>				
		c. components bower				
		<ul> <li>d. bower components</li> </ul>				
Question <b>3</b> Complete		NodeJS tersedia untuk platform?				
Mark 1.00 out of		Select one:				
1.00		a. Windows				
		O b. Mac				
		© c. Semua benar				
		O d. Linux				
Question <b>4</b> Complete		Untuk menyalakan server pada command, digunakan script?				
Mark 1.00 out of		Select one:				
1.00		a. Server start				
		b. Polymer start				
		<ul><li>c. Start serve</li></ul>				
		d. Polymer serve				
		a. r orymer serve				

8:13 PM	Post Test 5: Attempt review			
Question <b>5</b> Complete	Script yang benar untuk meng-instal Polymer CLI adalah?			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	a. \$ npm -g install polymer-cli			
	<ul><li>b. \$ npm install -g polymer cli</li></ul>			
	c. \$ install -g polymer-cli			
	d. \$ npm install cli			
Question <b>6</b> Complete	Untuk dapat mengunduh template Starter kit pada polymer, langkah pertama yang dilakukan adalal			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	a. \$ polymer init			
	<ul><li>b. \$ polymer unit</li></ul>			
	c. \$ polymer start kit			
	Od. \$ polymer starter			
Question <b>7</b>	Untuk dapat melakukan instalasi Polymer Project dengan bower, dibutuhkan?			
Complete				
Mark 1.00 out of 1.00	Select one:   a. NodeJS dan Git			
	b. Netbeans dan jdk			
	<ul><li>d. NodeJS dan jdk</li></ul>			
Question <b>8</b> Complete	Untuk dapat menginstal Polymer versi 2.0 maka dapat dilakukan dengan menuliskan kode?			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	<ul><li>a. \$ bower install polymer/polymer#^2.0.0</li></ul>			
	b. \$ bower install polymer/2.0			
	c. \$ bower install polymer ver 2.0			
	d. \$ bower install polymer/#polymer ver.2.0.0			
Question <b>9</b> Complete	Untuk dapat melakukan instalasi Polymer Project dengan bower, dibutuhkan?			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	a. Oracle dan jdk			
	b. NodeJS dan jdk			
	c. NodeJS dan Git			
	d. Netbeans dan jdk			
Question <b>10</b> Complete	Script yang benar untuk meng-instal Polymer dengan bower adalah?			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	a. \$ install bower			
	b. \$ npm install bower			

c. \$ npm install -g bower

Od. \$ npm -g install bower

Question <b>11</b> Complete	Polymer Project pertama kali dirilis pada?					
Mark 1.00 out of	f Select one:					
1.00	<ul><li>a. 29 Mei 2015</li></ul>					
	o b. 27 Mei 2014					
	oc. 28 juni 2015					
	Od. 21 April 2015					
Question <b>12</b> Complete	Bower digunakan untuk me	ndownload beberapa komponen dari proyek p	oolymer, selain itu bower juga dapat?			
Mark 1.00 out of	Select one:					
1.00	a. Mendownload library pihak ketiga yang dibutuhkan					
	<ul> <li>b. Membatasi library ya</li> </ul>	ng tidak dibutuhkan				
	c. Membuat library lain	yang dibutuhkan				
	od. Menghapus libray ya	ng tidak dibutuhkan				
Question <b>13</b> Pada perintah polymer init terdapat 4 pilihan yang bisa dibuat, kecuali  Complete						
Mark 1.00 out of	Select one:					
1.00	a. Application					
	O b. Element					
	o. Starter-kit					
	<ul><li>d. Web dinamic</li></ul>					
Question <b>14</b> Complete	Secara otomatis url dan port web server pada polymer serve adalah?					
Mark 1.00 out of	Select one:					
1.00	a. http://127.0.0.1:8080					
	<ul><li>b. http://127.0.0.1:8081</li></ul>					
	o. http:192.168.0.1:8081					
	od. http://192.168.0.1:80	80				
Question <b>15</b> Complete	Seluruh komponen yang telah diunduh pada Polymer terdapat pada directory					
Mark 1.00 out of	Select one:					
1.00	a. bower components					
	<ul><li>b. components</li></ul>					
	c. bower_components					
	Od. components bower					
✓ Pre Test 5		Jump to	Upload Activity Pertemuan 5 ►			