Home / My courses / <u>1IORR191134K - ORACLE FOR INTERMEDIATE</u> / <u>PERTEMUAN 2</u> / <u>Post Test 2</u>

Starte	d on	Monday, 24 October 2022, 6:52 PM				
State		Finished				
		Monday, 24 October 2022, 6:59 PM				
Time ta	ken	6 mins 39 secs				
M	arks	15.00/15.00				
Gı	rade	<b>10.00</b> out of 10.00 ( <b>100</b> %)				
Question 1 Complete		Tanpa option baris di parent table tidak dapat dihapus jika memiliki hubungan referensi dengan baris di child table :				
Mark 1.00 out of 1.00		Select one:				
		a. Foreign Key				
		b. Constraint Check				
		c. References				
		d. On delete cascade				
Question <b>2</b> Complete		Constraint jenis apa yg secara unik mengidentifikasi setiap baris kedalam table :				
Mark 1.00 out of		Select one:				
1.00		O a. Unique				
		O b. Not null				
		© c. Primary Key				
		O d. Null				
Question <b>3</b> Complete		Apakah struktur constraint bisa di modifikasi :				
Mark 1.00 out of		Select one:				
1.00		O a. Ya				
		<ul><li>b. Tidak</li></ul>				
		c. Tergantung Constraint				
		d. Tergantung Level Constraint				
Question <b>4</b> Complete		Klausa Cascade berguna untuk :				
Mark 1.00 out of		Select one:				
1.00		a. mengaktifkan constraint secara otomatis				
		b. Menonaktifkan integrity constraint				
		c. Mendefinisikan kolom yang sudah dihapus				
		d. Memodifikasi struktur constraint				
		u. Michiounikasi suuktui Constiaint				

Complete	Yang termasuk data integrity constraint adalah,kecuali :			
Mark 1.00 out of Select one:				
1.00	<ul><li>a. Null</li></ul>			
	O b. Primary Key			
	O c. Unique			
	O d. Not null			
Question <b>6</b>	Constraint jenis apa yang harus menyebutkan kondisi yang harus diikuti :			
Complete				
Mark 1.00 out of 1.00	Select one:			
	O a. Null			
	O b. Unique			
	© c. Check			
	O d. Primary Key			
Question <b>7</b> Complete	Apa yang digunakan oleh Oracle server untuk mencegah pemasukan data yang tidak valid kedalam table :			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	<ul><li>a. Constraint</li></ul>			
	O b. Check			
	O c. View			
	O d. Cascade			
Question <b>8</b> Complete	Jenis level constraint apakah statement berikut "[CONSTRAINT constraint_name]constraint_type(column,)" :			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	a. Salah semua			
	O b. Level Row			
	C. Level Kolom			
	d. Level table			
Question <b>9</b>	Constraint R adalah tipe constraint :			
Complete  Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	a. Unique			
	○ b. Primary Key			
	c. Referential Integrity			
	○ d. References			
Question <b>10</b> Complete	Untuk menghapus constraint setelah statement Alter Table dapat ditambahkan klausa :			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	<ul> <li>a. Enable</li> </ul>			
	O b. References			
	<ul><li>b. References</li><li>c. Modify</li></ul>			

Question <b>11</b> Complete	Untuk menambahkan constraint pada table yang ada dapat menggunakan statement :					
Mark 1.00 out of	Select one:					
1.00	a. Add Cascade					
	<ul><li>b. Alter Table</li></ul>					
	oc. Sysdate					
	Od. User Constrant					
Question <b>12</b> Complete	Untuk mendefinisikan kolom kolom pada child table menggunakan :					
Mark 1.00 out of	Select one:					
1.00	a. Constraint Check					
	<ul><li>b. On delete cascade</li></ul>					
	c. References					
	d. Foreign Key					
Question <b>13</b> Complete	Jenis level constraint apakah statement berikut "column[CONSTRAINT constraint_name]constraint_type":					
Mark 1.00 out of	Select one:					
1.00	a. Level table					
	<ul><li>b. Level Kolom</li></ul>					
	c. Level Row					
	Od. Salah semua					
Question <b>14</b> Complete	Dimanakah dapat melihat constraint yang telah didefinisikan pada tabel data dictionary :					
Mark 1.00 out of	Select one:					
1.00	a. Dictionary_constraint					
	b. Dictionary					
	c. User_constraint					
	O d. User					
Question <b>15</b> Complete	Dimanakah letak penyimpanan semua Constraint :					
Mark 1.00 out of	Select one:					
1.00	a. Dictionary					
	O b. Data					
	c. Data Dictionary					
	Od. Salah semua					
■ Pre Test 2		Jump to	Upload Activity Pertemuan 2 ►			