<u>Home</u> / My courses / <u>1IORR191313K - ORACLE FOR INTERMEDIATE</u> / <u>PERTEMUAN 4</u> / <u>Pre Test 4</u>

Started on Wednesday, 9 November 2022, 3:45 PM  Completed on Wednesday, 9 November 2022, 3:56 PM  Time taken 11 mins 31 secs  Marks 15.00/15.00  Grade 10.00 out of 10.00 (100%)  Ouestion 1 Complete Mark 1.00 out of 10.00 und of 10.00 (100%)  Membuat nilai primary key yang unik untuk setiap baris, adalah kegunaan dari objek database:  Select one:  a. Index  b. Sequence  c. Constraint Foreign Key  d. ConstraintUnique  e. Synonym
Time taken 11 mins 31 secs  Marks 15.00/15.00  Grade 10.00 out of 10.00 (100%)  Membuat nilai primary key yang unik untuk setiap baris, adalah kegunaan dari objek database:  Select one:  a. Index  b. Sequence  c. Constraint Foreign Key  d. ConstraintUnique
Time taken 11 mins 31 secs  Marks 15.00/15.00  Grade 10.00 out of 10.00 (100%)  Ouestion 1
Grade 10.00 out of 10.00 (100%)  Question 1 Complete Mark 1.00 out of 1.00  Belect one:  a. Index  b. Sequence  c. Constraint Foreign Key  d. ConstraintUnique
Question 1 Complete Mark 1.00 out of 1.00  Select one:  a. Index  b. Sequence  c. Constraint Foreign Key  d. ConstraintUnique
Complete  Mark 1.00 out of 1.00  Select one:  a. Index  b. Sequence  c. Constraint Foreign Key  d. ConstraintUnique
Mark 1.00 out of 1.00  Select one:  a. Index  b. Sequence  c. Constraint Foreign Key  d. ConstraintUnique
1.00  a. Index  b. Sequence  c. Constraint Foreign Key  d. ConstraintUnique
<ul><li>b. Sequence</li><li>c. Constraint Foreign Key</li><li>d. ConstraintUnique</li></ul>
<ul><li>c. Constraint Foreign Key</li><li>d. ConstraintUnique</li></ul>
d. ConstraintUnique
e. Synonym
Question 2 Terdapat dua buah tipe index yaitu:  Complete
Mark 1.00 out of Select one:
1.00 a. Unique Index
b. Semua jawaban salah
c. Jawaban A dan B benar
d. Non-Unique Index
e. Jawaban A dan B salah
Question <b>3</b> Perintah yang digunakan untuk menghapus sebuah index: Complete
Mark 1.00 out of Select one:
1.00 a. DROP SYNONYM synonym_name;
b. DROP COLUMN index_name;
c. DROP SEQUENCE sequence_name;
d. DROP INDEX column_name;
e. DROP INDEX index_name;
Question 4  Berikut ini yang bukan merupakan obyek database adalah:  Complete
Mark 1.00 out of Select one:
a. Constraint
O b. Index
c. Sequence
o d. Synonym
e. Tabel

Question <b>5</b> Complete	Obyek database yang digunakan untuk memberikan nama alternatif untuk obyek lainnya adalah:
Mark 1.00 out of	Select one:
1.00	a. Sequence
	<ul><li>b. Synonym</li></ul>
	○ c. Index
	O d. Table
	e. View
	C. VICW
Question <b>6</b>	Perintah yang digunakan untuk menghapus sebuah sequence:
Complete	
Mark 1.00 out of 1.00	Select one:
	a. DROP SEQUENCE sequence_name;  b. DROP SEQUENCE ask as a sequence.
	b. DROP SEQUENCE column_name;
	c. DROP INDEX index_name;
	d. DROP SYNONYM synonym_name;
	e. DROP COLUMN sequence_name;
Question <b>7</b>	Yang tidak termasuk dalam option ketika membuat sequence adalah:
Complete	
Mark 1.00 out of 1.00	Select one:
	a. Maxvalue
	O b. Minvalue
	<ul><li>c. Averagevalue</li></ul>
	O d. Increment by
	<ul> <li>e. Start with</li> </ul>
Question <b>8</b>	Obyek database yang dibuat untuk membuat nilai integer yang unik adalah:
Complete	Calagtiana
Mark 1.00 out of 1.00	Select one:  a. Synonym
	b. View
	C. Table
	O d. Index
	e. Sequence
	e. Sequence
Question <b>9</b>	Option yang digunakan untuk menentukan nilai awal sebuah sequence adalah:
Complete  Mark 1.00 out of	Select one:
Mark 1.00 out of 1.00	a. Maxvalue
	b. Increment by
	c. Start with
	O d. Averagevalue
	<ul> <li>e. Minvalue</li> </ul>

	uestion 10	Obyek database yang dibuat untuk meningkatkan pengambilan baris dengan menggunakan pointer adalah:
	omplete ark 1.00 out of	Select one:
1.0		<ul><li>a. Index</li></ul>
		<ul> <li>b. Table</li> </ul>
		c. Synonym
		O a Via
		e. View
	uestion <b>11</b>	Menghilangkan kebutuhan akan kualifikasi nama obyek dengan schema, adalah kegunakan objek database:
	ark 1.00 out of	Select one:
1.0	00	a. Sequence
		<ul><li>b. Synonym</li></ul>
		o c. Index
		O d. Constraint Foreign Key
		<ul><li>e. ConstraintUnique</li></ul>
	uestion <b>12</b>	Digunakan untuk menentukan nilai maksimum sebuah sequence adalah kegunaan dari option:
	omplete ark 1.00 out of	Select one:
1.0		a. Averagevalue
		b. Minvalue
		c. Maxvalue
		O a Learn word by
		<ul> <li>e. Increment by</li> </ul>
Qu	uestion <b>13</b>	Obyek database terdiri dari, kecuali:
	omplete	
1.0	ark 1.00 out of 00	Select one:   a. Constraint
		<ul><li>b. Sequence</li><li>c. Index</li></ul>
		O d. View
		<ul> <li>e. Tabel</li> </ul>
	uestion <b>14</b>	Menyediakan akses langsung yang cepat terhadap baris dalam table, adalah kegunakan objek database:
	ark 1.00 out of	Select one:
1.0	00	a. ConstraintUnique
		b. Constraint Foreign Key
		○ c. Synonym
		O d. Sequence
		e. Index

09/11/22 15.59 Pre Test 4: Attempt review

Question <b>15</b> Complete	Perintah yang digunakan untuk menghapus sebuah synonym:
Mark 1.00 out of 1.00	Select one:  a. DROP SEQUENCE sequence_name;
	b. DROP SYNONYM synonym_name;
	c. DROP COLUMN synonym_name;
	O d. DROP INDEX index_name;
	e. DROP SYNONYM column_name;
→ Pertemuan 3	Jump to   Post Test 4 ►