Home / My courses / <u>1FDBR181323K - FUNDAMENTAL DBMS</u> / <u>PERTEMUAN 2</u> / <u>Pre Test 2</u>

Started on	Wednesday, 6 April 2022, 3:57 PM			
	ate Finished			
	d on Wednesday, 6 April 2022, 4:05 PM			
	7 mins 41 secs			
Marks	14.00/15.00			
Grade	9.33 out of 10.00 (93%)			
Question 1 Correct	Dalam sql perintah untuk membuat database maupun obyek–obyek database adalah :			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	a. Alter			
	O b. Insert			
	□ c. Create ✓			
	O d. Use			
	The correct answer is: Create			
Question 2 Correct	Siapakah owner atau penemu dari mySQL :			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	■ a. David Axmark 			
	b. Lawrence (Larry) Ellison			
	c. James gosling			
	Od. Larry page			
	The correct answer is: David Axmark			
Question 3 Correct	Berikut ini adalah tipe data integer pada mysql, kecuall :			
Mark 1.00 out of	Select one:			
1.00	■ a. LONGINT			
	O b. TINYINT			
	O c. INT			
	O d. BIGINT			

The correct answer is: LONGINT



Question **4**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Salah satu kelebihan mySQL adalah multi user, yaitu :

Select one:

- a. MySQL didistribusikan sebagai perangkat lunak sumber terbuka, dibawah lisensi GPL sehingga dapat digunakan secara gratis.
- b. MySQL dapat digunakan oleh beberapa pengguna dalam waktu yang bersamaan tanpa mengalami masalah atau konflik
- c. MySQL dapat berjalan stabil pada berbagai sistem operasi seperti Windows, Linux, FreeBSD, Mac Os X Server, Solaris, Amiga, dan masih banyak lagi.
- d. MySQL memiliki ragam tipe data yang sangat kaya, seperti signed / unsigned integer, float, double, char, text, date, timestamp, dan lain-lain.

The correct answer is: MySQL dapat digunakan oleh beberapa pengguna dalam waktu yang bersamaan tanpa mengalami masalah atau konflik.

Question ${\bf 5}$

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Bentuk umum atau rumus untuk memilih atau menggunakan database adalah :

Select one:

- a. CREATE DATABASE nama_db
- b. USE nama_db

 ✓
- c. DESCRIBE nama_db
- d. USE DATABASE nama_db

The correct answer is: USE nama_db

Question **6**

Incorrect

Mark 0.00 out of 1.00

Salah satu kelebihan SQL adalah performance tuning, yaitu:

Select one:

- a. MySQL memiliki ragam tipe data yang sangat kaya, seperti signed / unsigned integer, float, double, char, text, date, timestamp, dan lain-lain.
- b. MySQL dapat digunakan oleh beberapa pengguna dalam waktu yang bersamaan tanpa mengalami masalah atau konflik.
- c. MySQL memiliki operator dan fungsi secara penuh yang mendukung perintah Select dan Where dalam perintah (query).
- d. MySQL memiliki kecepatan yang menakjubkan dalam menangani query sederhana, dengan kata lain dapat memproses lebih banyak SQL per satuan waktu.

The correct answer is: MySQL memiliki kecepatan yang menakjubkan dalam menangani query sederhana, dengan kata lain dapat memproses lebih banyak SQL per satuan waktu.

Question 7

Correct
Mark 1.00 out of

Perintah mysql untuk Mengembalikan ke keadaan semula sekiranya suatu transaksi gagal dilaksanakan adalah :

Select one:

- a. ALTER
- b. REVOKE
- c. GRANT



Correct	mySQL release perdana pada tanggal :
Mark 1.00 out of 1.00	Select one:
1.00	a. 24 may 1996
	● b. 23 may 1995
	O c. 23 may 1996
	O d. 24 may 1995
	The correct answer is: 23 may 1995
Question 9 Correct	Berikut ini adalah tipe data tanggal atau jam pada mysql, kecuali :
Mark 1.00 out of	Select one:
1.00	a. DATE
	b. TIMELINE ✓
	C. DATETIME
	O d. TIME
Question 10	The correct answer is: TIMELINE
Question I U	
Correct	Pada mysql terdapat tipe data konstanta apa yang dimaksud dengan konstanta :
	Select one:
Correct	
Correct Mark 1.00 out of	Select one:
Correct Mark 1.00 out of	Select one: a. Konstanta menyatakan nilai positif
Correct Mark 1.00 out of	Select one: □ a. Konstanta menyatakan nilai positif □ b. Konstanta menyatakan nilai yang tetap ✓
Correct Mark 1.00 out of	Select one: a. Konstanta menyatakan nilai positif b. Konstanta menyatakan nilai yang tetap ✓ c. Konstanta menyatakan nilai 0
Correct Mark 1.00 out of	Select one: a. Konstanta menyatakan nilai positif b. Konstanta menyatakan nilai yang tetap ✓ c. Konstanta menyatakan nilai 0 d. Konstanta menyatakan nilai negative
Correct Mark 1.00 out of 1.00 Question 11 Correct Mark 1.00 out of	Select one: a. Konstanta menyatakan nilai positif b. Konstanta menyatakan nilai yang tetap ✓ c. Konstanta menyatakan nilai 0 d. Konstanta menyatakan nilai negative The correct answer is: Konstanta menyatakan nilai yang tetap
Correct Mark 1.00 out of 1.00 Question 11 Correct	Select one: a. Konstanta menyatakan nilai positif b. Konstanta menyatakan nilai yang tetap ✓ c. Konstanta menyatakan nilai 0 d. Konstanta menyatakan nilai negative The correct answer is: Konstanta menyatakan nilai yang tetap Berikut ini merupakan software database kecuali :
Correct Mark 1.00 out of 1.00 Question 11 Correct Mark 1.00 out of	Select one: a. Konstanta menyatakan nilai positif b. Konstanta menyatakan nilai yang tetap c. Konstanta menyatakan nilai 0 d. Konstanta menyatakan nilai negative The correct answer is: Konstanta menyatakan nilai yang tetap Berikut ini merupakan software database kecuali : Select one:
Correct Mark 1.00 out of 1.00 Question 11 Correct Mark 1.00 out of	Select one: a. Konstanta menyatakan nilai positif b. Konstanta menyatakan nilai yang tetap c. Konstanta menyatakan nilai 0 d. Konstanta menyatakan nilai negative The correct answer is: Konstanta menyatakan nilai yang tetap Berikut ini merupakan software database kecuali : Select one: a. Mysql

The correct answer is: Sdlc



Question 12 Correct	Pada mysql perintah untuk Menghapus tabel, indeks atau pandangan adalaH :					
Mark 1.00 out of	Select one:					
1.00	■ a. DROP ✓					
	O b. ALTER					
	C. CREATE					
	O d. DELETE					
	The correct answer is: DROP					
Question 13 Correct	Bentuk umum atau rumus ui	ntuk memilih atau menggunakan database ada	alah :			
Mark 1.00 out of	Select one:	Select one:				
1.00	a. DESCRIBE nama_db	a. DESCRIBE nama_db				
	ob. USE DATABASE nama	_db				
	○ c. USE nama_db					
	d. CREATE DATABASE na	ma_db				
	The correct answer is: USE nama_db					
Question 14 Correct	Apa kepanjangan dari SQL :	Apa kepanjangan dari SQL :				
Mark 1.00 out of	Select one:	Select one:				
1.00	a. System Query Langua	a. System Query Languange				
	b. Structure Query Lang					
c. System subQuery Languange						
	od. Structure subQuery La	d. Structure subQuery Languange				
	The correct answer is: Structure Query Languange					
Question 15 Correct	MySQL adalah sebuah implementasi dari system RDBMS, apa kepanjangan dari RDBMS :					
Mark 1.00 out of	Select one:	Select one:				
1.00	a. Relational Database N	 a. Relational Database Management System 				
	 b. Related Database Ma 	b. Related Database Manajement System				
	c. Related Database Management System					
Od. Relational Database Manajement Structure						
	The correct answer is: Relation	The correct answer is: Relational Database Management System				
⋖ Materi 2						

