

Started on Wednesday, 20 April 2022, 5:05 PM

State Finished

Completed on Wednesday, 20 April 2022, 5:12 PM

Time taken 6 mins 55 secs

Marks 14.00/15.00

Grade 9.33 out of 10.00 (93%)

Question **1**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Perintah untuk menampilkan nama barang yang memiliki harga dibawah 10000 adalah :



Nama table = stok

kode	barang	jml brg	harga
A0385	Sabun	43	2000
B2341	Mi instan	23	1400
A0123	Deterjen	64	21000
B9457	Kacang	92	10000
C9203	Jus	37	8000
A9920	Silet Cukur	53	2000

Catatan : "<" sebanding "<";

Catatan : ">" sebanding ">";

Select one:

- ☒ a. SELECT barang FROM stok WHERE harga < 10000;
- ☐ b. SELECT kode FROM stok WHERE harga < 10000;
- ☐ c. SELECT * FROM stok WHERE harga < 10000;
- ☐ d. Semua jawaban salah

Question **2**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

SELECT * FROM stok WHERE harga <= 40000 AND harga >=10000; Perintah diatas akan menampilkan record yang :

Select one:

- ☐ a. Record yang tidak memiliki nilai field harga antara 10000 hingga 40000
- ☐ b. Semua record kecuali yang bernilai NULL
- ☐ c. Semua jawaban benar
- ☒ d. Record yang memiliki nilai field harga antara 10000 hingga 40000



Question 3

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

SELECT * FROM supply WHERE nilai >= 20000 AND nilai <= 100000;

Perintah diatas sama seperti perintah berikut :

Pilih 2 Jawaban :

Select one or more:

- ☐ a. SELECT * FROM supply WHERE nilai NOT (BETWEEN 20000 AND 100000);
- ☒ b. SELECT * FROM supply WHERE nilai BETWEEN 20000 AND 100000;
- ☒ c. SELECT * FROM supply WHERE NOT (nilai < 20000 AND nilai > 100000);
- ☐ d. SELECT * FROM supply WHERE NOT (nilai BETWEEN 20000 AND 100000);

Question 4

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Untuk memilih semua field dengan menggunakan perintah SELECT, dapat menggunakan karakter :

Select one:

- ☐ a. %
- ☐ b. \$
- ☒ c. *
- ☐ d. _

Question 5

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Nama table = suplai

kode	barang	jml_stok
A0385	Sabun	43
B2341	Mi instan	23
A0123	Deterjen	64
B9457	Kacang	92
C9203	Jus	37
A9920	Silet Cukur	53

Nama table = penjualan

kd_brg	nm_brg	jml_terjual
A0385	Sabun	23
B2341	Mi instan	11
A0123	Deterjen	45
B9457	Kacang	73
C9203	Jus	22
A9920	Silet Cukur	13

SELECT * FROM penjualan, suplai;

Setelah perintah tersebut dieksekusi, berapakah jumlah baris pada tabel yang akan tampil ?

Select one:

- ☐ a. 20
- ☒ b. 36
- ☐ c. 12
- ☐ d. 28



Question 6

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Perintah SELECT untuk melihat dan menggabungkan 2 atau lebih tabel sekaligus adalah :

Select one:

- ☐ a. SELECT FROM tabel1, tabel2, tabel n;
- ☐ b. SELECT FROM *;
- ☒ c. SELECT * FROM tabel1, tabel2, tabel n;
- ☐ d. SELECT * FROM *;

Question 7

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

SELECT kode FROM stok WHERE jml_brg < 40 AND jml_brg > 60;

Nama table = stok

kode	barang	jml_brg	harga
A0385	Sabun	43	2000
B2341	Mi instan	23	1400
A0123	Deterjen	64	21000
B9457	Kacang	92	10000
C9203	Jus	37	8000
A9920	Silet Cukur	53	2000

Output yang dihasilkan adalah :



Select one:

- ☒ a. B2341, A0123, B9457, C9203
- ☐ b. A0385, A9920
- ☐ c. Sabun, Silet Cukur
- ☐ d. Mi instan, Deterjen, Kacang, Jus



Question 8

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Nama table = suplai



kode	barang	jml_stok
A0385	Sabun	43
B2341	Mi instan	23
A0123	Deterjen	64
B9457	Kacang	92
C9203	Jus	37
A9920	Silet Cukur	53

Nama table = penjualan

kd_brg	nm_brg	jml_terjual
A0385	Sabun	23
B2341	Mi instan	11
A0123	Deterjen	45
B9457	Kacang	73
C9203	Jus	22
A9920	Silet Cukur	13



Perintah yang dapat menampilkan kedua tabel dalam satu tabel adalah :

Select one:

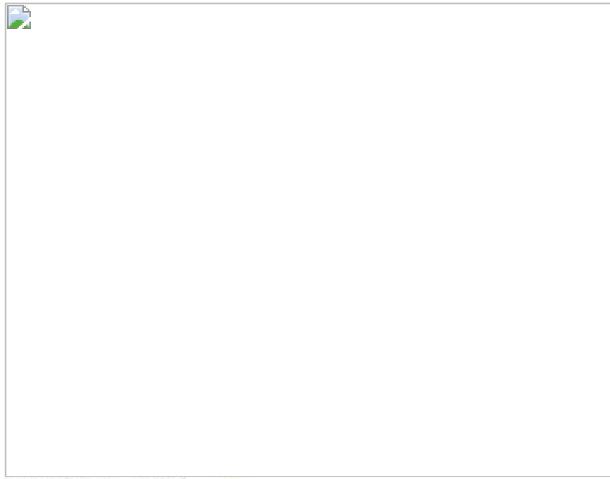
- ☐ a. SELECT s.* , p.* FROM suplai s, penjualan p;
- ☐ b. SELECT kode, barang, jml_stok, kd_brg, nm_brg, jml_terjual FROM suplai, penjualan;
- ☐ c. SELECT s.kode, s.barang, s.jml_stok, p.kd_brg, p.nm_brg, p.jml_terjual FROM suplai s, penjualan p;
- ☒ d. SELECT * FROM suplai, penjualan;



Question 9

Complete

Mark 1.00 out of 1.00



Nama table = suplai



kode	barang	jml_stok
A0385	Sabun	43
B2341	Mi instan	23
A0123	Deterjen	64
B9457	Kacang	92
C9203	Jus	37
A9920	Silet Cukur	53

Nama table = penjualan

kd_brg	nm_brg	jml_terjual
A0385	Sabun	23
B2341	Mi instan	11
A0123	Deterjen	45
B9457	Kacang	73
C9203	Jus	22
A9920	Silet Cukur	13

Untuk menampilkan field kode, barang, jml_stok, dan jml_terjual dalam satu tabel, perintah yang digunakan adalah :

Select one:

- ☐ a. SELECT kd_brg, nm_brg, jml_stok, jml_terjual FROM suplai, penjualan;
- ☐ b. SELECT p.kd_brg, p.nm_brg, s.jml_stok, p.jml_terjual FROM suplai s, penjualan p;
- ☐ c. SELECT s.kode, s.barang, s.jml_stok, p.jml_terjual FROM suplai s, penjualan p;
- ☒ d. SELECT kode, barang, jml_stok, jml_terjual FROM suplai, penjualan;



Question 10

Complete

Mark 1.00 out of 1.00



Nama table = suplai



kode	barang	jml_stok
A0385	Sabun	43
B2341	Mi instan	23
A0123	Deterjen	64
B9457	Kacang	92
C9203	Jus	37
A9920	Silet Cukur	53

Nama table = penjualan

kd_brg	nm_brg	jml_terjual
A0385	Sabun	23
B2341	Mi instan	11
A0123	Deterjen	45
B9457	Kacang	73
C9203	Jus	22
A9920	Silet Cukur	13

Dibawah ini, perintah yang salah berdasarkan tabel diatas adalah :

Select one:

- ☐ a. SELECT s.kode, s.barang, s.jml_stok, p.kd_brg, p.nm_brg, p.jml_terjual FROM suplai s, penjualan p;
- ☐ b. SELECT * FROM suplai, penjualan;
- ☒ c. SELECT s.*, p.* FROM suplai s, penjualan p;
- ☐ d. SELECT kode, barang, jml_stok, kd_brg, nm_brg, jml_terjual FROM suplai, penjualan;

Question 11

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Operator wildcard untuk string dalam klausa LIKE menggunakan karakter :

Select one:

- ☒ a. %
- ☐ b. *
- ☐ c. \$
- ☐ d. _



Question 12

Complete

Mark 0.00 out of 1.00



Nama table = stok

kode	barang	jml_brg	harga
A0385	Sabun	43	2000
B2341	Mi instan	23	1400
A0123	Deterjen	64	21000
B9457	Kacang	92	10000
C9203	Jus	37	8000
A9920	Silet Cukur	53	2000

Perintah berikut yang dapat memunculkan pesan eror adalah :

Select one:

- ☐ a. SELECT s. barang, s. kode FROM stok s;
- ☐ b. SELECT barang, kode AS data FROM stok;
- ☒ c. SELECT s. barang, s. kode FROM stok AS s;
- ☐ d. SELECT barang AS brg, kode AS kde FROM stok;

Question 13

Complete

Mark 1.00 out of 1.00



Nama table = stok

kode	barang	jml_brg	harga
A0385	Sabun	43	2000
B2341	Mi instan	23	1400
A0123	Deterjen	64	21000
B9457	Kacang	92	10000
C9203	Jus	37	8000
A9920	Silet Cukur	53	2000

Untuk menampilkan data dari field barang yang memiliki kode huruf depan "A" adalah :

Select one:

- ☒ a. SELECT barang FROM stok WHERE kode LIKE "A%";
- ☐ b. SELECT barang FROM stok WHERE kode="A%";
- ☐ c. SELECT barang FROM stok WHERE kode="A%";
- ☐ d. SELECT barang FROM stok WHERE kode LIKE A%";

Question 14

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

SELECT * FROM stok WHERE harga <> 10000; Perintah diatas dapat pula ditulis :

PILIH 2 JAWABAN

Select one or more:

- ☐ a. SELECT * FROM stok WHERE harga=10000;
- ☒ b. SELECT * FROM stok WHERE NOT harga=10000;
- ☒ c. SELECT * FROM stok WHERE harga > 10000 AND harga < 10000;
- ☒ d. SELECT * FROM stok WHERE harga > 10000 OR harga < 10000;



Question **15**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Perintah untuk mencari string yang memiliki suku terakhir "nya" adalah :

Select one:

- ☐ a. SELECT * FROM tabel WHERE kata="%nya";
- ☐ b. SELECT * FROM tabel WHERE kata="_nya";
- ☐ c. SELECT * FROM tabel WHERE kata LIKE "_nya";
- ☒ d. SELECT * FROM tabel WHERE kata LIKE "%nya";

[◀ Upload Activity](#)

Jump to...



Online