Home / My courses / 1FDBR181323K - FUNDAMENTAL DBMS / PERTEMUAN 6 / Post Test 6

| | | Wednesday, 18 May 2022, 5:35 PM |
|----------------------------|--------|---|
| | State | |
| | | Wednesday, 18 May 2022, 5:43 PM |
| | | 7 mins 42 secs |
| | Vlarks | 9.33 out of 10.00 (93 %) |
| | Sraue | 3.55 Out of 10.00 (35%) |
| Question 1 Complete | | Tampilkan no_peg, nama_peg dan alamat dari tabel pegawai. Penulisan query yang benar dari pernyataan di atas adalah : |
| Mark 1.00 out of | | Select one: |
| 1.00 | | a. Select no_peg, nama_peg, alamat from Pegawai; |
| | | ○ b. Select no_peg from pegawai; |
| | | c. Insert no_peg, nama_peg, alamat from Pegawai; |
| | | d. Update no_peg, nama_peg, alamat from Pegawai; |
| | | a. epaste ne_peg, name_peg, atamat nem eganar, |
| Question 2 Complete | | Bentuk umum dari perintah memasukkan data yang benar yaitu sebagai berikut : Select one: |
| Mark 1.00 out of | | Select one: |
| 1.00 | | a. Select nama_kolom from nama_tabel |
| | | b. Insert into nama_tabel (column1, [column2,]) values (value1,[value2,]) Online |
| | | c. Insert nama_tabel into (column1, [column2,]) values (value1,[value2,]) |
| | | d. Insert into (column1, [column2,]) from nama_tabel |
| | | |
| Question 3 Complete | | Insert adalah : |
| Mark 1.00 out of | | Select one: |
| 1.00 | | a. Perintah untuk mengubah atau memodifikasi data |
| | | b. Perintah untuk memasukkan data pada tabel yang terdapat dalam database |
| | | o c. Perintah untuk menghapus data tertentu |
| | | O d. Perintah untuk mengambil data dari tabel database |
| | | |
| Question 4 Complete | | Masukkan data sebagai berikut untuk tabel Pegawai. No_peg = 5555. Nama_peg = Trias. Alamat = Jalan Buaran No. 10 Jakarta Selatan. Penulisan query yang benar untuk pernyataan di atas adalah : |
| Mark 1.00 out of | | |
| 1.00 | | Select one: |
| | | a. Insert into pegawai (no_peg, nama_peg, alamat) Values (5555, Trias, Jalan Buaran No. 10 Jakarta Selatan) |
| | | b. Insert into pegawai (no_peg, nama_peg, alamat) Values (5555, 'Trias', Jalan Buaran No. 10 Jakarta Selatan) |
| | | C. Update Pegawai (no_peg, nama_peg, alamat) Values (5555, 'Trias', 'Jalan Buaran No. 10 Jakarta Selatan') |
| | | od. Insert into pegawai (no_peg, nama_peg, alamat) Values (5555, 'Trias', 'Jalan Buaran No. 10 Jakarta Selatan') |
| | | |

| Question 5 Complete | Penulisan query di bawah ini yang salah adalah : |
|--|---|
| Mark 1.00 out of | Select one: |
| 1.00 | a. Insert into Pegawai Values (5000, 'Lisa', 'Jakarta'); |
| | ○ b. Select * From Pegawai Where nama_peg=5564; |
| | c. Update From Pegawai Set nama_peg='Handoko'; |
| | Od. Select * From Pegawai Where no_peg=5564; |
| | |
| Question 6 Complete Mark 1.00 out of | Tampilkan no_peg, nama_peg, alamat, dan gaji dari tabel Pegawai dimana gaji diantara 2000 dan 5000. Penulisan query yang benar dari pernyataan di atas adalah : |
| 1.00 | Select one: |
| | a. Select no_peg, nama_peg, alamat From Pegawai Where gaji 2000 between 5000 |
| | b. Select no_peg, nama_peg, alamat, gaji From PegawaiWhere gaji 2000 and 5000 |
| | c. Select no_peg, nama_peg, alamat, gaji From Pegawai Where gaji between 2000 and 5000 |
| | Od. Select * From Pegawai Where Gaji 2000 and 5000 |
| | |
| Question 7 Complete | Penulisan query untuk mengubah semua baris untuk kolom nama yang benar adalah : |
| Mark 0.00 out of | Select one: |
| 1.00 | a. Update Pegawai SET nama ='Risa' Where no_peg=5566 |
| | b. Update From pegawai Where nama='Risa' |
| | c. Update Pegawai SET nama = 'Risa' |
| | d. Update FROM Pegawai SET nama ='Risa' Where no_peg=5566 |
| | Online |
| 0 | |
| Question 8 Complete | Update pegawai SET no_peg=5577, maka data yang akan berubah adalah : |
| Mark 1.00 out of | Select one: |
| 1.00 | a. Semua data Pegawai dengan no_peg |
| | ○ b. Nama_Peg |
| | c. No_peg |
| | O d. Alamat |
| | |
| Question 9 Complete Mark 1.00 out of | Masukkan data sebagai berikut untuk tabel Pegawai. No_peg = 5577. Nama_peg = Shinta. Alamat = Jalan Timur No. 2 Jakarta Barat. Gaji = 6000. Penulisan query yang benar untuk pernyataan di atas adalah : |
| 1.00 | Select one: |
| | a. Insert into pegawai (no_peg, nama_peg, alamat, gaji) Values (5577, 'Shinta', 'Jalan Timur No. 2 Jakarta Barat') |
| | ○ b. Insert into pegawai (no_peg, nama_peg, alamat, gaji) Values (5577, Shinta, Jalan Timur No. 2 Jakarta Barat, 6000) |
| | c. Update Pegawai (no_peg, nama_peg, alamat, gaji) Values (5577, 'Shinta',Jalan Timur No. 2 Jakarta Barat, 6000) |
| | d. Insert into pegawai (no_peg, nama_peg, alamat, gaji) Values (5577, 'Shinta', 'Jalan Timur No. 2 Jakarta Barat', 6000) |
| | |
| | |
| | |
| | |

V

| Question 10 Complete | Tampilkan semua kolom dari tabel pegawai dimana no_peg bernilai 5564. Penulisan query yang benar dari penyataan di atas adalah : |
|-----------------------------|--|
| Mark 1.00 out of 1.00 | Select one: |
| | a. Select * From Pegawai Where no_peg=5564; |
| | b. Update no_peg, nama_peg, alamat from Pegawai; |
| | c. Insert no_peg, nama_peg, alamat from Pegawai; |
| | d. Select * From Pegawai Where nama_peg=5564; |
| | |
| Question 11 Complete | Update pegawai SET no_peg=5566 Where no_peg=5567, maka data yang akan berubah adalah : |
| Mark 1.00 out of | Select one: |
| 1.00 | a. No_peg |
| | O b. Alamat |
| | ○ c. Nama_Peg |
| | O d. Semua data Pegawai dengan no_peg = 5566 |
| | |
| Question 12 | Tampilkan semua kolom dari tabel Pegawai dimana gaji kurang sama dengan 4000. Penulisan query yang benar dari |
| Complete | pernyataan di atas adalah : |
| Mark 1.00 out of 1.00 | Select one: |
| | a. Select * From Pegawai Where gaji >= 4000 |
| | ○ b. Select no_peg, nama_peg, alamat, gaji From Pegawai Where gaji between 2000 and 4000 |
| | c. Select * From Pegawai Where Gaji 4000 and 5000 |
| | ⊚ d. Select * From Pegawai Where gaji <= 4000 |
| | |
| Question 13 Complete | Bentuk umum dari perintah menghapus data tertentu yang benar adalah sebagai berikut : |
| Mark 1.00 out of | Select one: |
| 1.00 | a. Insert into (column1, [column2,]) from nama_tabel |
| | b. Insert into nama_tabel (column1, [column2,]) values (value1,[value2,]) |
| | c. Delete From nama_tabel |
| | O d. Delete (column1, [column2,]) |
| | |
| Question 14 Complete | Perintah untuk mengubah data atau memodifikasi data dari tabel database adalah : |
| Mark 1.00 out of | Select one: |
| 1.00 | ○ a. Alter |
| | ○ b. Select |
| | © c. Update |
| | ○ d. Insert |
| | |
| | |
| | |
| | |

| | Question 15 Complete | Penulisan query untuk menghapus data dengan kondisi tertentu yang benar adalah : | | |
|--|-----------------------------|--|--|--|
| | Mark 1.00 out of 1.00 | Select one: | | |
| | | a. Delete From pegawai Where no_peg=5566 | | |
| | | ○ b. Update FROM Pegawai SET nama ='Risa' Where no_peg=5566 | | |
| | | c. Update Pegawai SET nama ='Risa' Where no_peg=5566 | | |
| | | Od. Delete From Pegawai | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | ■ Upload Activity | y Jump to | | |
| | | | | |