

Started on	Monday, 28 November 2022, 6:32 PM
State	Finished
Completed on	Monday, 28 November 2022, 6:34 PM
Time taken	2 mins 52 secs
Marks	15.00/15.00
Grade	10.00 out of 10.00 (100%)

Question 1

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operator logika yang bisa digunakan untuk kondisi pencarian adalah :

Select one:

- ☐ a. Boolean
- ☐ b. Concat
- ☐ c. STRING
- ☒ d. AND ✓

The correct answer is: AND

Question 2

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Jika ingin menggunakan tipe Equijoin dalam pencarian data, pada tabel anak/child harus memiliki:

Select one:

- ☐ a. Unique
- ☒ b. Foreign Key ✓
- ☐ c. NVL
- ☐ d. Not Null

The correct answer is: Foreign Key

Question 3

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Jika nilai dari kolom-kolom yang dihubungkan tidak memiliki primary key dan foreign key maka relasi tersebut disebut:

Select one:

- ☐ a. Outerjoin
- ☐ b. Equijoin
- ☐ c. Selfjoin
- ☒ d. Non-Equijoin ✓

The correct answer is: Non-Equijoin

Question **4**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tipe join yang memiliki hubungan primary key dan foreign key disebut:

Select one:

- ☐ a. Selfjoin
- ☐ b. Cartesian Product
- ☒ c. Equijoin ✓
- ☐ d. Innerjoin

The correct answer is: Equijoin

Question **5**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Jumlah dari tipe utama join adalah :

Select one:

- ☐ a. 5
- ☐ b. 4
- ☒ c. 2 ✓
- ☐ d. 3

The correct answer is: 2

Question **6**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Pencarian data yang berasal dari dua tabel atau lebih disebut:

Select one:

- ☐ a. Group Function
- ☒ b. Join ✓
- ☐ c. Order by
- ☐ d. Group by

The correct answer is: Join

Question **7**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Query join dapat disederhanakan menggunakan :

Select one:

- ☒ a. Tabel Alias ✓
- ☐ b. A dan C Salah
- ☐ c. Kolom Alias
- ☐ d. A dan B Benar

The correct answer is: Tabel Alias

Question **8**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Jika kondisi tidak valid, maka akan terbentuk :

Select one:

- ☐ a. Non-Equijoin
- ☐ b. Selfjoin
- ☐ c. Equijoin
- ☒ d. Cartesian Product ✓

The correct answer is: Cartesian Product

Question **9**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operator (+) digunakan untuk tipe join:

Select one:

- ☐ a. Equijoin
- ☐ b. Non-Equijoin
- ☒ c. Outerjoin ✓
- ☐ d. Selfjoin

The correct answer is: Outerjoin

Question **10**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Jika tabel alias digunakan untuk nama tabel pada klausa FROM, maka tabel alias harus disubstitusi ke nama tabel melalui :

Select one:

- ☐ a. Statement INSERT
- ☒ b. Statement SELECT ✓
- ☐ c. Statement DESCRIBE
- ☐ d. Statement UPDATE

The correct answer is: Statement SELECT

Question **11**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Jika kondisi join tidak terpenuhi, maka akan terjadi:

Select one:

- ☐ a. Error
- ☒ b. Cartesian Product ✓
- ☐ c. Selfjoin
- ☐ d. Join tidak akan tereksekusi

The correct answer is: Cartesian Product

Question **12**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Maksimum panjang nama tabel alias adalah:

Select one:

- ☐ a. 10 karakter
- ☐ b. 20 karakter
- ☒ c. 30 karakter ✓
- ☐ d. 40 karakter

The correct answer is: 30 karakter

Question **13**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Jika ingin menggunakan tipe Equijoin dalam pencarian data, pada tabel induk/parent harus memiliki :

Select one:

- ☐ a. Not Null
- ☒ b. Primary Key ✓
- ☐ c. Null
- ☐ d. Unique

The correct answer is: Primary Key

Question **14**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tipe utama join dalam oracle adalah:

Select one:

- ☐ a. Non-Equijoin dan Outerjoin
- ☐ b. Selfjoin dan Outerjoin
- ☒ c. Equijoin dan Non-Equijoin ✓
- ☐ d. Equijoin dan Selfjoin

The correct answer is: Equijoin dan Non-Equijoin

Question **15**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tipe join yang digunakan untuk melihat baris yang biasanya tidak memenuhi kondisi join adalah :

Select one:

- ☒ a. Outerjoin ✓
- ☐ b. Equijoin
- ☐ c. Selfjoin
- ☐ d. Non-equijoin

The correct answer is: Outerjoin