

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

Select one:

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

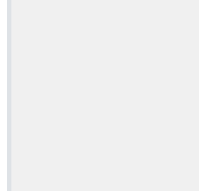
Feedback

The correct answer is: Foreign Key

Question **2**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

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

Select one:

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

Feedback

The correct answer is: Outerjoin

Question **3**

Not answered

Marked out of 1.00

Flag question

[Edit question](#)

Question text

Pencarian data yang berasal dari dua tabel atau lebih disebut:

Select one:

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

Feedback

The correct answer is: Join

Question 4

Not answered

Marked out of 1.00

Flag question

[Edit question](#)

Question text

Operator logika yang bisa digunakan untuk kondisi pencarian adalah :

Select one:

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

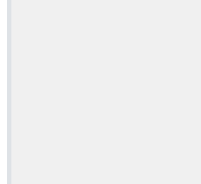
Feedback

The correct answer is: AND

Question **5**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Query join dapat disederhanakan menggunakan :

Select one:

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

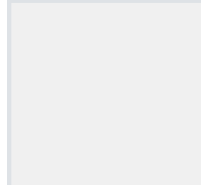
Feedback

The correct answer is: Tabel Alias

Question **6**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

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

Select one:

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

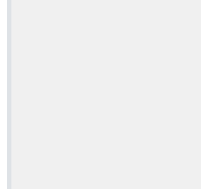
Feedback

The correct answer is: Equijoin

Question **7**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Operator (+) digunakan untuk tipe join:

Select one:

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

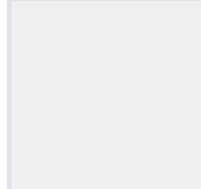
Feedback

The correct answer is: Outerjoin

Question **8**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Jumlah dari tipe utama join adalah :

Select one:

- ☐ a. 3
- ☐ b. 5
- ☐ c. 4
- ☐ d. 2

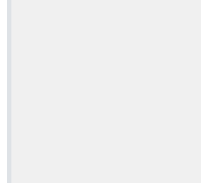
Feedback

The correct answer is: 2

Question 9

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

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

Select one:

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

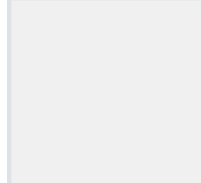
Feedback

The correct answer is: Non-Equijoin

Question 10

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

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

Select one:

- ☐ a. Not Null

- ☐ b. Null
- ☐ c. Primary Key
- ☐ d. Unique

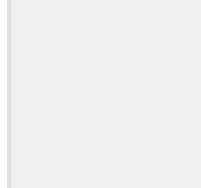
Feedback

The correct answer is: Primary Key

Question **11**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Jika kondisi join tidak terpenuhi, maka akan terjadi:

Select one:

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

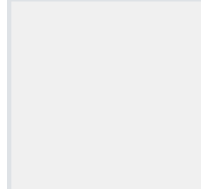
Feedback

The correct answer is: Cartesian Product

Question **12**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Tipe utama join dalam oracle adalah:

Select one:

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

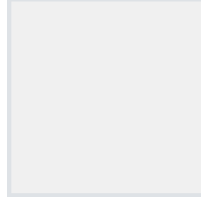
Feedback

The correct answer is: Equijoin dan Non-Equijoin

Question **13**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

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

Select one:

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

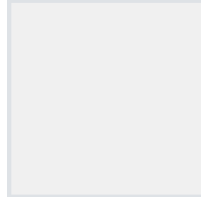
Feedback

The correct answer is: Statement SELECT

Question **14**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Jika kondisi tidak valid, maka akan terbentuk :

Select one:

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

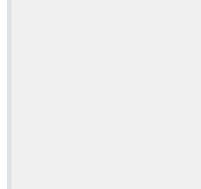
Feedback

The correct answer is: Cartesian Product

Question **15**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Maksimum panjang nama tabel alias adalah:

Select one:

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

Feedback

The correct answer is: 30 karakter

Operator yang digunakan untuk Outer Join:

Select one:

- ☐ a. ++
- ☐ b. -
- ☐ c. +
- ☐ d. ||

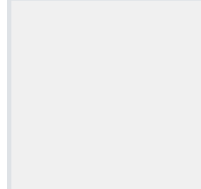
Feedback

The correct answer is: +

Question **2**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Operator yang tidak digunakan dalam kondisi Outerjoin adalah :

Select one:

- ☐ a. AND
- ☐ b. IN
- ☐ c. ON
- ☐ d. NOT

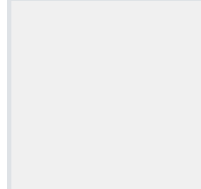
Feedback

The correct answer is: IN

Question **3**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Pada tabel DEPT yang tidak memiliki pegawai di tabel EMP adalah :

Select one:

- ☐ a. SALES
- ☐ b. RESEARCH
- ☐ c. OPERATIONS
- ☐ d. ACCOUNTING

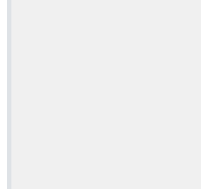
Feedback

The correct answer is: OPERATIONS

Question 4

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Join yang digunakan untuk mencari nama dari setiap pegawai manager, maka table EMP diperlukan tipe join :

Select one:

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

Feedback

The correct answer is: Selfjoin

Question 5

Not answered

Marked out of 1.00

Flag question

[Edit question](#)

Question text

Yang termasuk dalam tipe utama join adalah:

Select one:

- ☐ a. Cartesian Product
- ☐ b. Non-Equijoin
- ☐ c. Set Operator
- ☐ d. Outerjoin

Feedback

The correct answer is: Non-Equijoin

Question **6**

Not answered

Marked out of 1.00

Flag question

[Edit question](#)

Question text

Hubungan antara tabel EMP dengan tabel SALGRADE disebut relasi:

Select one:

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

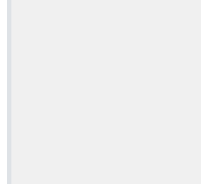
Feedback

The correct answer is: Non-Equijoin

Question **7**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Untuk menghindari Cartesian Product, digunakan klausa :

Select one:

- ☐ a. ||
- ☐ b. WHERE
- ☐ c. +
- ☐ d. AND
- ☐ e. HAVING

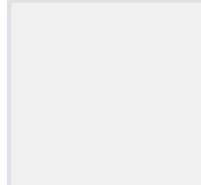
Feedback

The correct answer is: WHERE

Question **8**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Operator lain yang digunakan untuk tipe Non-equijoin adalah:

Select one:

- ☐ a. <=
- ☐ b. ||
- ☐ c. = <
- ☐ d. /* */

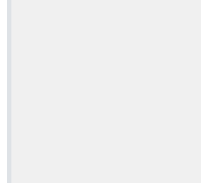
Feedback

The correct answer is: <=

Question 9

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Isi data pada kolom MGR di tabel WORKER sama dengan di tabel MANAGER pada kolom

Select one:

- ☐ a. EMPNO
- ☐ b. ENAME
- ☐ c. DNAME
- ☐ d. DEPTNO

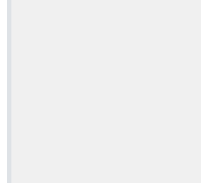
Feedback

The correct answer is: EMPNO

Question 10

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Tipe join yang memiliki nilai dari kolom-kolom yang tidak saling berhubungan secara langsung disebut:

Select one:

- ☐ a. Selfjoin

- ☐ b. Equijoin
- ☐ c. Outerjoin
- ☐ d. Non-equijoin

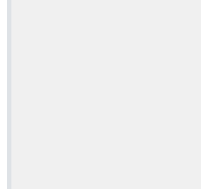
Feedback

The correct answer is: Non-equijoin

Question **11**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Kolom yang terdapat dalam tabel EMP dengan tabel DEPT adalah :

Select one:

- ☐ a. ENAME
- ☐ b. DEPTNO
- ☐ c. DNAME
- ☐ d. LOC

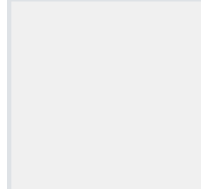
Feedback

The correct answer is: DEPTNO

Question **12**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

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

Select one:

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

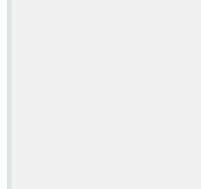
Feedback

The correct answer is: Outerjoin

Question **13**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Ada berapa tipe join yang dibahas dalam modul :

Select one:

- ☐ a. 4
- ☒ b. 6
- ☐ c. 3
- ☐ d. 5

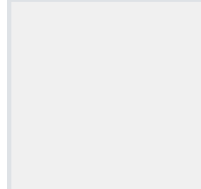
Feedback

The correct answer is: 4

Question **14**

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

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

Select one:

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

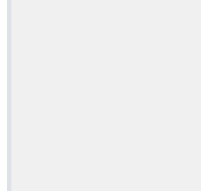
Feedback

The correct answer is: Equijoin

Question 15

Not answered

Marked out of 1.00



Flag question

[Edit question](#)

Question text

Hubungan antara dua tabel pada kolom SAL dari tabel EMP dengan kolom LOSAL dan HISAL dari tabel SALGRADE disebut join:

Select one:

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

Feedback

The correct answer is: Non-Equijoin

Started on	Monday, 15 November 2021, 5:08 PM
State	Finished
Completed on	Monday, 15 November 2021, 5:21 PM
Time taken	12 mins 49 secs
Marks	15.00/15.00
Grade	10.00 out of 10.00 (100%)

Question 1

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

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

Select one:

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

Question 2

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Kolom yang terdapat dalam tabel EMP dengan tabel DEPT adalah :

Select one:

- ☐ a. DNAME
- ☒ b. DEPTNO
- ☐ c. LOC
- ☐ d. ENAME

Question 3

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

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

Select one:

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

Question 4

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Yang termasuk dalam tipe utama join adalah:

Select one:

- ☐ a. Set Operator
- ☐ b. Cartesian Product
- ☒ c. Non-Equijoin
- ☐ d. Outerjoin



Online

Question **5**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Operator yang tidak digunakan dalam kondisi Outerjoin adalah :

Select one:

- ☐ a. NOT
- ☐ b. AND
- ☐ c. ON
- ☒ d. IN

Question **6**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Join yang digunakan untuk mencari nama dari setiap pegawai manager, maka table EMP diperlukan tipe join :

Select one:

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

Question **7**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Isi data pada kolom MGR di tabel WORKER sama dengan di tabel MANAGER pada kolom

Select one:

- ☐ a. DEPTNO
- ☐ b. DNAME
- ☒ c. EMPNO
- ☐ d. ENAME

Question **8**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Untuk menghindari Cartesian Product, digunakan klausa :

Select one:

- ☐ a. HAVING
- ☐ b. +
- ☐ c. ||
- ☐ d. AND
- ☒ e. WHERE

Question **9**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Operator lain yang digunakan untuk tipe Non-equijoin adalah:

Select one:

- ☐ a. =<
- ☐ b. ||
- ☒ c. <=
- ☐ d. /* */

Question **10**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Tipe join yang memiliki nilai dari kolom-kolom yang tidak saling berhubungan secara langsung disebut:

Select one:

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



Online

Question **11**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Operator yang digunakan untuk Outer Join:

Select one:

- ☒ a. +
- ☐ b. -
- ☐ c. ||
- ☐ d. ++

Question **12**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Hubungan antara dua tabel pada kolom SAL dari tabel EMP dengan kolom LOSAL dan HISAL dari tabel SALGRADE disebut join:

Select one:

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

Question **13**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Ada berapa tipe join yang dibahas dalam modul :

Select one:

- ☒ a. 4
- ☐ b. 3
- ☐ c. 5
- ☐ d. 6

Question **14**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Hubungan antara tabel EMP dengan tabel SALGRADE disebut relasi:

Select one:

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

Question **15**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Pada tabel DEPT yang tidak memiliki pegawai di tabel EMP adalah :

Select one:

- ☐ a. ACCOUNTING
- ☒ b. OPERATIONS
- ☐ c. SALES
- ☐ d. RESEARCH

◀ [Pertemuan 4](#)

Jump to...

[Upload Activity Pertemuan 5 ▶](#)



Online

Started on	Monday, 15 November 2021, 3:45 PM
State	Finished
Completed on	Monday, 15 November 2021, 3:58 PM
Time taken	12 mins 32 secs
Marks	14.00/15.00
Grade	9.33 out of 10.00 (93%)

Question 1

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

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

- Select one:
- ☐ a. Not Null
 - ☐ b. Unique
 - ☐ c. NVL
 - ☒ d. Foreign Key

Question 2

Complete

Mark 0.00 out of 1.00

Operator logika yang bisa digunakan untuk kondisi pencarian adalah :

- Select one:
- ☒ a. Boolean
 - ☐ b. AND
 - ☐ c. STRING
 - ☐ d. Concat

Question 3

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Jika kondisi tidak valid, maka akan terbentuk :

- Select one:
- ☐ a. Selfjoin
 - ☐ b. Non-Equijoin
 - ☒ c. Cartesian Produt
 - ☐ d. Equijoin

Question 4

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Query join dapat disederhanakan menggunakan :

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



Online

Question **5**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Tipe utama join dalam oracle adalah:

Select one:

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

Question **6**

Complete

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

Question **7**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Jumlah dari tipe utama join adalah :

Select one:

- ☐ a. 4
- ☐ b. 5
- ☒ c. 2
- ☐ d. 3

Question **8**

Complete

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

Question **9**

Complete

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

Question **10**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

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

Select one:

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



Question **11**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Pencarian data yang berasal dari dua tabel atau lebih disebut:

Select one:

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

Question **12**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Operator (+) digunakan untuk tipe join:

Select one:

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

Question **13**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

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

Select one:

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

Question **14**

Complete

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

Question **15**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

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

Select one:

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

