

**Started on** Friday, 20 August 2021, 7:25 AM

**State** Finished

**Completed on** Friday, 20 August 2021, 7:28 AM

**Time taken** 3 mins 24 secs

**Marks** 12.00/15.00

**Grade** 8.00 out of 10.00 (80%)

Question **1**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Properti role pada <iron-pages> berfungsi untuk

Select one:

- ☐ a. menampilkan halaman yang tidak dapat ditemukan sesuai dengan nilai dari properti ini
- ☐ b. memilih atribut apa yang akan dijadikan acuan saat menampilkan sebuah halaman
- ☐ c. menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat
- ☒ d. meningkatkan accessibility dari sebuah halaman

Question **2**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

elemen app-location terletak pada direktori

Select one:

- ☒ a. bower\_components
- ☐ b. src
- ☐ c. node\_modules
- ☐ d. test

Question **3**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

3 elemen utama saat melakukan routing pada polymer, yaitu:

Select one:

- ☒ a. app-location, app-route, iron-pages
- ☐ b. app-location, app-route, iron-route
- ☐ c. app-pages, paper-route, iron-location
- ☐ d. iron-pages, iron-location, iron-route

Question **4**

Complete

Mark 0.00 out of 1.00

Routing adalah

Select one:

- ☐ a. mekanisme di mana sebuah request (URL atau HTTP method) akan ditangani oleh kode program pada route tersebut
- ☐ b. mekanisme untuk meningkatkan accessibility dari sebuah halaman
- ☐ c. mekanisme yang menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat
- ☒ d. mekanisme di mana sebuah response (URL atau HTTP method) akan ditangani oleh kode program pada route tersebut

Question **5**  
Complete  
Mark 1.00 out of 1.00

Berikut ini adalah properti pada iron-pages, kecuali

Select one:

- ☒ a. selected
- ☐ b. fallback-selection
- ☐ c. attr-for-selection
- ☐ d. role

Question **6**  
Complete  
Mark 1.00 out of 1.00

Bahasa yang digunakan untuk melakukan client side routing adalah

Select one:

- ☒ a. Javascript
- ☐ b. Ruby
- ☐ c. Python
- ☐ d. PHP

Question **7**  
Complete  
Mark 1.00 out of 1.00

elemen iron-pages terletak pada direktori

Select one:

- ☐ a. test
- ☐ b. node\_modules
- ☐ c. src
- ☒ d. bower\_components

Question **8**  
Complete  
Mark 1.00 out of 1.00

Berikut ini adalah properti pada iron-pages

Select one:

- ☒ a. fallback-selection
- ☐ b. selected-selection
- ☐ c. attr-for-selection
- ☐ d. role-selection

Question **9**  
Complete  
Mark 0.00 out of 1.00

elemen app-route terletak pada direktori

Select one:

- ☐ a. node\_modules
- ☒ b. bower\_components
- ☐ c. src
- ☐ d. test

Question **10**  
Complete  
Mark 1.00 out of 1.00

elemen iron-pages berfungsi untuk

Select one:

- ☐ a. Keduanya salah
- ☐ b. Keduanya benar
- ☒ c. berfungsi untuk menampilkan halaman yang terseleksi
- ☐ d. menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat

Question **11**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

elemen app-location berfungsi untuk

Select one:

- ☒ a. menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat
- ☐ b. berfungsi untuk menampilkan halaman yang terseleksi
- ☐ c. Keduanya salah
- ☐ d. Keduanya benar

Question **12**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Properti fallback-selection pada <iron-pages> berfungsi untuk

Select one:

- ☐ a. menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat
- ☐ b. meningkatkan accessibility dari sebuah halaman
- ☐ c. memilih atribut apa yang akan dijadikan acuan saat menampilkan sebuah halaman
- ☒ d. menampilkan halaman yang tidak dapat ditemukan sesuai dengan nilai dari properti ini

Question **13**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Properti attr-for-selected pada <iron-pages> berfungsi untuk

Select one:

- ☒ a. memilih atribut apa yang akan dijadikan acuan saat menampilkan sebuah halaman
- ☐ b. menampilkan halaman yang tidak dapat ditemukan sesuai dengan nilai dari properti ini
- ☐ c. menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat
- ☐ d. meningkatkan accessibility dari sebuah halaman

Question **14**

Complete

Mark 0.00 out of 1.00

Client side routing didefinisikan pada sisi

Select one:

- ☐ a. Frontend
- ☒ b. Keduanya benar
- ☐ c. Keduanya salah
- ☐ d. Backend

Question **15**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

CSR adalah

Select one:

- ☐ a. Client Server Rendering
- ☒ b. Client Side Rendering
- ☐ c. Code Side Rendering
- ☐ d. Code Server Rendering

Started on	Tuesday, 17 May 2022, 7:40 AM
State	Finished
Completed on	Tuesday, 17 May 2022, 7:52 AM
Time taken	12 mins 8 secs
Marks	12.00/15.00
Grade	8.00 out of 10.00 (80%)

Question 1

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Bahasa yang digunakan untuk melakukan client side routing adalah

Select one:

- ☐ a. PHP
- ☐ b. Ruby
- ☒ c. Javascript
- ☐ d. Python

Question 2

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

elemen app-location berfungsi untuk

Select one:

- ☐ a. berfungsi untuk menampilkan halaman yang terseleksi
- ☐ b. Keduanya benar
- ☒ c. menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat
- ☐ d. Keduanya salah

Question 3

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

elemen iron-pages berfungsi untuk

Select one:

- ☐ a. Keduanya benar
- ☐ b. Keduanya salah
- ☒ c. berfungsi untuk menampilkan halaman yang terseleksi
- ☐ d. menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat

Question 4

Complete

Mark 0.00 out of 1.00

elemen app-route terletak pada direktori

Select one:

- ☐ a. test
- ☐ b. src
- ☐ c. node\_modules
- ☒ d. bower\_components

Question **5**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

3 elemen utama saat melakukan routing pada polymer, yaitu:

Select one:

- ☐ a. app-pages, paper-route, iron-location
- ☐ b. app-location, app-route, iron-route
- ☐ c. iron-pages, iron-location, iron-route
- ☒ d. app-location, app-route, iron-pages

Question **6**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Berikut ini adalah properti pada iron-pages

Select one:

- ☒ a. fallback-selection
- ☐ b. attr-for-selection
- ☐ c. role-selection
- ☐ d. selected-selection

Question **7**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Properti role pada <iron-pages> berfungsi untuk

Select one:

- ☐ a. menampilkan halaman yang tidak dapat ditemukan sesuai dengan nilai dari properti ini
- ☒ b. meningkatkan accessibility dari sebuah halaman
- ☐ c. menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat
- ☐ d. memilih atribut apa yang akan dijadikan acuan saat menampilkan sebuah halaman

Question **8**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Properti fallback-selection pada <iron-pages> berfungsi untuk

Select one:

- ☐ a. memilih atribut apa yang akan dijadikan acuan saat menampilkan sebuah halaman
- ☒ b. menampilkan halaman yang tidak dapat ditemukan sesuai dengan nilai dari properti ini
- ☐ c. menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat
- ☐ d. meningkatkan accessibility dari sebuah halaman

Question **9**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

elemen iron-pages terletak pada direktori

Select one:

- ☐ a. test
- ☒ b. bower\_components
- ☐ c. node\_modules
- ☐ d. src

Question **10**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Berikut ini adalah properti pada iron-pages, kecuali

Select one:

- ☐ a. fallback-selection
- ☐ b. selected
- ☒ c. attr-for-selection
- ☐ d. role

Question **11**  
Complete  
Mark 1.00 out of 1.00

CSR adalah

Select one:

- ☐ a. Code Side Rendering
- ☐ b. Code Server Rendering
- ☒ c. Client Side Rendering
- ☐ d. Client Server Rendering

Question **12**  
Complete  
Mark 1.00 out of 1.00

Properti attr-for-selected pada <iron-pages> berfungsi untuk

Select one:

- ☐ a. meningkatkan accessibility dari sebuah halaman
- ☐ b. menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat
- ☐ c. menampilkan halaman yang tidak dapat ditemukan sesuai dengan nilai dari properti ini
- ☒ d. memilih atribut apa yang akan dijadikan acuan saat menampilkan sebuah halaman

Question **13**  
Complete  
Mark 0.00 out of 1.00

Routing adalah

Select one:

- ☐ a. mekanisme yang menyediakan sinkronisasi antara browser location dengan state dari aplikasi yang dibuat
- ☐ b. mekanisme untuk meningkatkan accessibility dari sebuah halaman
- ☒ c. mekanisme di mana sebuah response (URL atau HTTP method) akan ditangani oleh kode program pada route tersebut
- ☐ d. mekanisme di mana sebuah request (URL atau HTTP method) akan ditangani oleh kode program pada route tersebut

Question **14**  
Complete  
Mark 0.00 out of 1.00

Client side routing didefinisikan pada sisi

Select one:

- ☒ a. Keduanya benar
- ☐ b. Backend
- ☐ c. Keduanya salah
- ☐ d. Frontend

Question **15**  
Complete  
Mark 1.00 out of 1.00

elemen app-location terletak pada direktori

Select one:

- ☒ a. bower\_components
- ☐ b. node\_modules
- ☐ c. src
- ☐ d. test

◀ Pre Test 6

Jump to...

Upload Activity Pertemuan 6 ▶

Started on	Tuesday, 17 May 2022, 7:30 AM
State	Finished
Completed on	Tuesday, 17 May 2022, 7:39 AM
Time taken	8 mins 57 secs
Marks	15.00/15.00
Grade	10.00 out of 10.00 (100%)

Question 1

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Polymer mendukung properti virtual yang nilainya dihitung dari...

Select one:

- ☐ a. Method Lain
- ☐ b. Binding Lain
- ☒ c. Properti lain.
- ☐ d. Observers Lain

Question 2

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Berikut ini adalah jenis argumen bervariasi pada observers tergantung pada jalur yang diamati, kecuali...

Select one:

- ☒ a. Untuk mutasi Observers argumen lain
- ☐ b. Untuk lintasan wildcard
- ☐ c. Untuk mutasi array argumen
- ☐ d. Untuk properti sederhana atau dependensi subproperti

Question 3

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

DOM pada HTML adalah model objek standar dan antarmuka pemrograman untuk HTML, tidak bisa di definisikan pada

Select one:

- ☐ a. Properti semua elemen HTML
- ☐ b. Elemen HTML sebagai objek
- ☐ c. Event untuk semua elemen HTML
- ☒ d. DOM Library

Question 4

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Properti virtual yang dihitung berdasarkan satu atau beberapa path, merupakan pengertian dari...

Select one:

- ☒ a. Computed properties
- ☐ b. Binding
- ☐ c. Compound
- ☐ d. Observers

Question **5**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Properti yang dideklarasikan dapat menentukan, kecuali...

Select one:

- ☐ a. Computed property. Secara dinamis menghitung nilai berdasarkan properti lainnya.
- ☐ b. Property reflection to attribute. Memperbarui nilai atribut yang sesuai ketika nilai properti berubah.
- ☒ c. One-way database support. Menghidupkan suatu peristiwa setiap kali nilai properti berubah.
- ☐ d. Two-way data binding support. Menghidupkan suatu event setiap kali nilai properti berubah.

Question **6**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Terdapat dua tipe dasar Observers, yaitu...

Select one:

- ☐ a. Observers One & Observers Two
- ☐ b. Observers Properti & Method
- ☐ c. Semua jawaban salah
- ☒ d. Observers sederhana & Observers kompleks

Question **7**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Berikut ini manakah pernyataan yang salah mengenai DOM

Select one:

- ☐ a. DOM adalah sebuah platform dan interface yang memperbolehkan pengaksesan dan perubahan pada konten, struktur, dan style pada sebuah dokumen oleh program dan script.
- ☐ b. DOM adalah cara javascript melihat suatu halaman html.
- ☐ c. DOM (Document Object Model) adalah model data standar.
- ☒ d. DOM (Document Object Model) adalah Nilai dari Element.

Question **8**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Panggilan pertama ke observers ditunda sampai kriteria berikut dipenuhi, kecuali...

Select one:

- ☒ a. Hanya dua dependensi didefinisikan.
- ☐ b. nilai default telah ditetapkan dan binding data disebarkan
- ☐ c. Elemen sepenuhnya dikonfigurasi.
- ☐ d. Setidaknya salah satu dependensi didefinisikan

Question **9**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Setiap elemen Polymer mengelola model datanya sendiri dan...

Select one:

- ☐ a. Method DOM
- ☒ b. elemen DOM lokal
- ☐ c. elemen DOM Eksternal
- ☐ d. Atribut Eksternal

Question **10**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Setiap dependensi (ketergantungan) pada observers mewakili, kecuali...

Select one:

- ☐ a. Properti tertentu
- ☐ b. Subproperti tertentu
- ☒ c. Mutasi pada Binding tertentu
- ☐ d. Mutasi pada array tertentu



Question **11**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Metode yang digunakan ketika perubahan yang dapat diamati terjadi pada data elemen, merupakan pengertian dari...

Select one:

- ☐ a. Method
- ☐ b. Properti
- ☐ c. Binding
- ☒ d. Observers

Question **12**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Method observer biasanya didefinisikan pada kelas itu sendiri, meskipun metode observer juga tidak dapat didefinisikan oleh...

Select one:

- ☐ a. subclass
- ☐ b. superclass
- ☐ c. mixin kelas
- ☒ d. underclass

Question **13**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Observers kompleks dideklarasikan dalam...

Select one:

- ☐ a. Konstanta observers
- ☐ b. Compound observers
- ☐ c. Variabel observers
- ☒ d. array observers

Question **14**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Teks yang dikelilingi oleh pembatas kurung kurawal ganda ({{...}}) atau pembatas kurung siku ganda ([[...]]). Mengidentifikasi data host yang sedang terikat, merupakan pengertian dari...

Select one:

- ☐ a. Binding Properti
- ☐ b. Compound binding
- ☐ c. Two-way Binding
- ☒ d. Binding annotation.

Question **15**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Binding dua arah dapat menyebarkan perubahan data baik ke ...

Select one:

- ☒ a. Atas (dari host ke target) dan Bawah (dari target ke host).
- ☐ b. Semua jawaban benar
- ☐ c. Kiri dan Kanan
- ☐ d. Depan dan Belakang