

Started on	Tuesday, 30 May 2023, 6:33 PM
State	Finished
Completed on	Tuesday, 30 May 2023, 6:35 PM
Time taken	1 min 51 secs

Question **1**  
Complete  
Marked out of 1.00

Berikut ini manakah pernyataan yang salah mengenai DOM

Select one:

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

Question **2**  
Complete  
Marked out of 1.00

Setiap elemen Polymer mengelola model datanya sendiri dan...

Select one:

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

Question **3**  
Complete  
Marked out of 1.00

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

Select one:

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

Question **4**  
Complete  
Marked out of 1.00

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

Select one:

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

Question **5**

Complete

Marked out of  
1.00

Properti yang dideklarasikan dapat menentukan, kecuali...

Select one:

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

Question **6**

Complete

Marked out of  
1.00

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

Select one:

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

Question **7**

Complete

Marked out of  
1.00

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

Select one:

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

Question **8**

Complete

Marked 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. Kiri dan Kanan
- ☐ c. Depan dan Belakang
- ☐ d. Semua jawaban benar

Question **9**

Complete

Marked out of  
1.00

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

Select one:

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

Question **10**

Complete

Marked out of  
1.00

Observers kompleks dideklarasikan dalam...

Select one:

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

Question **11**

Complete

Marked out of 1.00

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

Select one:

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

Question **12**

Complete

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

Question **13**

Complete

Marked out of 1.00

Terdapat dua tipe dasar Observers, yaitu...

Select one:

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

Question **14**

Complete

Marked out of 1.00

Polymer mendukung properti virtual yang nilainya dihitung dari...

Select one:

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

Question **15**

Complete

Marked out of 1.00

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

Select one:

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