

Waktu Sisa : 0:47:37

Score : 16.0
Persentase : 80.0 %

1. Bagaimanakah cara mengakses parameter init dari web.xml dari JSP/JSF page dan dari Java code apabila diberikan kode sbb:

```
<context-param>  
<param-name>productId</param-name>  
<param-value>2004Q4</param-value>  
</context-param>
```

- Dari JSF/JSP page Anda bisa mengakses produk id dengan kode `<h:outputText value="#{initParam[productId]}" />`
- Dari JSF/JSP page Anda bisa menampilkan id dari produk dengan kode : `<h:outputText value="#{init[product]}" />`
- Dari JSF/JSP page Anda bisa menampilkan id dari produk dengan kode : `<h:outputText value="#{init[productId]}" />`
- Untuk mengakses init parameter dari Java code, Anda harus mendefinisikannya sbb:
FacesContext fc = FacesContext.getCurrentInstance();
String produk = fc.getInitParameter("productId");
- Untuk mengakses init parameter dari Java code, Anda harus mendefinisikannya sbb:
FacesContext fc = FacesContext.getCurrentInstance();
String produk = fc.getExternalContext().getInitParameter("productId");
- Untuk mengakses init parameter dari Java code, Anda harus mendefinisikannya sbb:
FacesContext fc = FacesContext.getCurrentInstance();
String produk = fc.getExternalContext().getInitParameter("product");



2. Mengapa pada saat menggunakan `<c:import>` dan `<jsp:include>` untuk meletakkan sebuah content dari page JSP ke page Java Server Faces 1.1, dapat menghasilkan output HTML yang salah?

- tag import maupun tag include tersebut harus diletakkan didalam tag view (`<f:view>`)
- tag import maupun tag include tersebut harus diletakkan didalam tag sub-view (`<f:subview>`)
- tag import maupun tag include tersebut harus diletakkan didalam tag view (`<f:view>`) dan tag sub-view (`<f:subview>`)
- tag import maupun tag include tersebut harus diletakkan didalam tag sub-view (`<f:subview>`) dan view (`<f:view>`)

3. Jika diberikan URL sbb:

`http://localhost/jeni/product.jsf?id=777`

Kode manakah yang harus dituliskan untuk mendapatkan parameter id yang di-request?

- String id = (String) FacesContext.getExternalContext().get("id");
- FacesContext fc = new FacesContext();
String id = (String) fc.getExternalContext().getRequestParameter().get("id");
- FacesContext fc = FacesContext.getCurrentInstance();
String id = fc.getExternalContext().getRequestParameter().get("id");
- FacesContext fc = FacesContext.getCurrentInstance();
String id = (String) fc.getExternalContext().getRequestParameterMap().get("id");

4. Langkah apa yang diperlukan untuk mendefinisikan beberapa konfigurasi faces misalnya config1.xml dan config2.xml bagi sebuah aplikasi?

- Tambahkan konfigurasi berikut ini pada web.xml**

```
<context-param>  
<param-name>javax.faces.CONFIG_FILES</param-name>  
<param-value>/WEB-INF/config1.xml,/WEB-INF/config2.xml</param-value>  
</context-param>
```
- Modifikasi faces-config.xml sbb:**

```
<context-param>  
<param-name>javax.faces.CONFIG_FILES</param-name>  
<param-value>/WEB-INF/config1.xml,/WEB-INF/config2.xml</param-value>  
</context-param>
```
- Modifikasikanlah web.xml sbb:**

```
<context-param>  
<param-name>javax.faces.CONFIG_FILES</param-name>  
<param-value>/WEB-INF/config1.xml</param-value>  
<param-value>/WEB-INF/config2.xml</param-value>  
</context-param>
```
- Modifikasikanlah file faces-config.xml sbb:**

```
<context-param>  
<param-name>javax.faces.CONFIG_FILES</param-name>  
<param-value>/WEB-INF/config1.xml</param-value>  
<param-value>/WEB-INF/config2.xml</param-value>  
</context-param>
```

5. Kode manakah yang benar berdasarkan tag-tag JSF ?

- ```
<f:view>
<h1>head</h1>
<p>view</p>
<f:subview id="sub_id">
<c:import url="second.jsp" />
```

</f:view>

<h:inputText id="txt\_id"  
value="txt\_value">  
<f:validator validatorId="Txt\_Validator" />  
</h:inputText>

<h:commandButton  
id="submit"  
value="go"  
action="nextPage">  
</h:commandButton>

<h:inputText id="ID1" value="value"/>

