Opção de seleção de HTML com EJS

Estou fazendo uma configuração para o meu aplicativo da web, tente renderizá-lo na página da web. Abaixo faz parte do meu código. Quero a opção selecionada para o config[0].volume tem. Então se config[0].volume é '50', a opção selecionada será '50'. Os códigos estão funcionando bem. Mas eu pensei. 'Como posso encurtar esse código?' Tão detalhado com o meu código.

```
<select id="volume">

<option value="1" <%= config[0].volume == '1' ? 'selected' : ''%>>1</option>
  <option value="5" <%= config[0].volume == '5' ? 'selected' : '' %>>5</option>
  <option value="10" <%= config[0].volume == '10' ? 'selected' : '' %>>10</option>
  <option value="50" <%= config[0].volume == '50' ? 'selected' : '' %>>50</option>
  <option value="75" <%= config[0].volume == '75' ? 'selected' : '' %>>75</option>
  <option value="100" <%= config[0].volume == '100' ? 'selected' : '' %>>100</option>
<//select>
```

Penso em duas horas, mas nada aparece. Talvez eu precise usar jQuery ou JavaScript e adicionar atributo a ele,

```
attr('selected')... ?
```

Não faço ideia, você poderia me ajudar?

Você pode colocá-lo em um loop com base nos valores da opção.

Ocorreu um erro com a resposta atual, então eu queria compartilhar minha solução que encontrei.

No meu exemplo, estou criando um despertador e desejando valores de 'hora' em um menu suspenso selecionado para entrada (0 a 12).

```
<select name="hour">
    <% var options = []; %>
    <% for(var i = 0; i <= 12; i++) { %>
        <option value='<%= i %>'><%= i %></option>
        <% } %>
</select>
```

Observe que name="hour" é usado para identificar o valor selecionado quando transmitido por uma solicitação POST. Você pode obter esse valor usando req.body.hour supondo que você esteja executando uma configuração semelhante.

• Lado do servidor: Node.js/Express

• Lado do cliente: EJS/HTML

r\$ 1

mster 27 de jun. de 2018