Bootstrap Panels

Panel

Panel dalam bootstrap adalah kotak berbatasan dengan beberapa padding di sekitar isinya:

```
A Basic Panel
```

Panel dibuat dengan kelas .panel, dan konten di dalam panel memiliki kelas .panel-body:

```
<div class="panel panel-default">
    <div class="panel-body">A Basic Panel</div>
</div>
```

Kelas .panel-default digunakan untuk mengatur gaya warna panel. Lihat contoh terakhir untuk kelas yang lebih kontekstual.

Panel Heading

```
Panel Heading
Panel Content
```

Kelas .panel-heading menambahkan heading ke panel:

```
<div class="panel panel-default">
    <div class="panel-heading">Panel Heading</div>
    <div class="panel-body">Panel Content</div>
</div>
```

Panel Footer

```
Panel Content

Panel Footer
```

Kelas .panel-footer menambahkan footer ke panel:

```
<div class="panel panel-default">
    <div class="panel-body">Panel Content</div>
    <div class="panel-footer">Panel Footer</div>
</div>
```

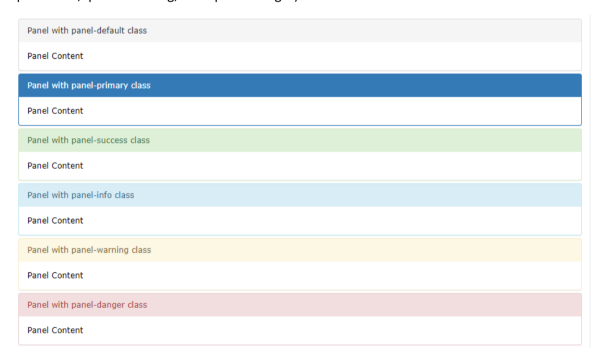
Panel Group

Untuk mengelompokkan banyak panel bersama-sama, bungkus <div> dengan class .panel-group di sekelilingnya.

Kelas .panel-group membersihkan margin bawah setiap panel:

Panel dengan Kelas Kontekstual

Untuk mewarnai panel, gunakan kelas kontekstual (.panel-default, .panel-primary, .panel-success, .panel-info, .panel-warning, atau .panel-danger):



Bootstrap Dropdowns

Basic Dropdown

Dropdown menu adalah menu yang dapat dialihkan yang memungkinkan pengguna memilih satu nilai dari daftar yang telah ditentukan sebelumnya:

```
Dropdown Example •
  HTML
  CSS
  JavaScript
             own">
  About Us
<div class="dropdown">
  <button class="btn btn-primary dropdown-toggle" type="button" data-</pre>
toggle="dropdown">Dropdown Example
 <span class="caret"></span></button>
 <a href="#">HTML</a>
   <a href="#">CSS</a>
   <a href="#">JavaScript</a>
 </div>
```

Penjelasan contoh

Kelas dropdown menunjukkan menu dropdown. Untuk membuka menu dropdown, gunakan tombol atau tautan dengan kelas .dropdown-toggle dan atribut data-toggle = "dropdown".

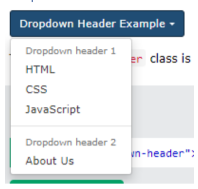
Kelas .caret membuat ikon panah tanda sisipan (v), yang menunjukkan bahwa tombol tersebut adalah dropdown.

Tambahkan kelas .dropdown-menu ke elemen untuk benar-benar membuat menu dropdown.

Dropdown Divider

Kelas .divider digunakan untuk memisahkan tautan di dalam menu dropdown dengan batas horizontal tipis:

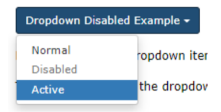
Dropdown Header



Kelas .dropdown-header digunakan untuk menambahkan header di dalam menu dropdown:

Dropdown header 1

Disable and Active items



Sorot item dropdown tertentu dengan kelas .active (menambahkan warna latar belakang biru).

Untuk menonaktifkan item di menu tarik-turun, gunakan kelas .disabled (mendapat warna teks abuabu terang dan ikon "no-parking-sign" saat mengarahkan kursor):

```
<a href="#">CSS</a>
<a href="#">HTML</a>
```

Dropup



Jika Anda ingin menu tarik turun meluas ke atas, bukan ke bawah, ubah elemen <div> dengan class = "dropdown" menjadi "dropup":

```
<div class="dropup">
```

Bootstrap Collapse

Basic Collapsible

Collapsibles berguna saat Anda ingin menyembunyikan dan menampilkan konten dalam jumlah besar:



Click Me

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur veniam, quis nostrud exercitation ullamo

```
<button data-toggle="collapse" data-target="#demo">Collapsible</button>
<div id="demo" class="collapse">
Lorem ipsum dolor text....
</div>
```

Penjelasan contoh

Kelas .collapse menunjukkan elemen yang bisa diciutkan (<div> dalam contoh kami); ini adalah konten yang akan ditampilkan atau disembunyikan dengan satu klik tombol.

Untuk mengontrol (menampilkan / menyembunyikan) konten yang bisa diciutkan, tambahkan atribut data-toggle = "collapse" ke <a> atau elemen <buton>. Kemudian tambahkan atribut data-target = "# id" untuk menghubungkan tombol dengan konten yang bisa diciutkan (<div id = "demo">).

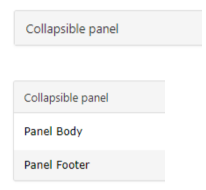
Catatan: Untuk elemen <a>, Anda dapat menggunakan atribut href sebagai ganti atribut data-target:

```
<a href="#demo" data-toggle="collapse">Collapsible</a>
<div id="demo" class="collapse">
Lorem ipsum dolor text....
</div>
```

Secara default, konten yang dapat diciutkan disembunyikan. Namun, Anda dapat menambahkan kelas .in untuk menampilkan konten secara default:

```
<div id="demo" class="collapse in">
Lorem ipsum dolor text....
</div>
```

Collapsible Panel



Contoh berikut menunjukkan panel yang bisa diciutkan:

Collapsible List Group

Collapsible list group

Collapsible list group
One
Two
Three
Footer

Berikut ini adalah panel yang dapat diciutkan dengan grup daftar di dalamnya:

```
<div class="panel-group">
 <div class="panel panel-default">
   <div class="panel-heading">
    <h4 class="panel-title">
     <a data-toggle="collapse" href="#collapse1">Collapsible list
group</a>
    </h4>
   </div>
   <div id="collapse1" class="panel-collapse collapse">
    One
      Two
      Three
    <div class="panel-footer">Footer</div>
   </div>
 </div>
</div>
```

Accordion



Contoh berikut menunjukkan accordion sederhana dengan memperluas komponen panel.

Catatan: Gunakan atribut data-parent untuk memastikan bahwa semua elemen yang dapat diciutkan di bawah induk yang ditentukan akan ditutup ketika salah satu item yang dapat diciutkan ditampilkan.

```
</div>
    </div>
  </div>
  <div class="panel panel-default">
    <div class="panel-heading">
      <h4 class="panel-title">
        <a data-toggle="collapse" data-</pre>
parent="#accordion" href="#collapse2">
        Collapsible Group 2</a>
      </h4>
    </div>
    <div id="collapse2" class="panel-collapse collapse">
      <div class="panel-body">Lorem ipsum dolor sit amet
     </div>
    </div>
  </div>
  <div class="panel panel-default">
    <div class="panel-heading">
      <h4 class="panel-title">
        <a data-toggle="collapse" data-</pre>
parent="#accordion" href="#collapse3">
        Collapsible Group 3</a>
      </h4>
    </div>
    <div id="collapse3" class="panel-collapse collapse">
      <div class="panel-body">Lorem ipsum dolor sit amet
     </div>
    </div>
  </div>
</div>
```

Bootstrap Tabs and Pills

Menu

Sebagian besar halaman web memiliki beberapa jenis menu.

Dalam HTML, menu sering didefinisikan dalam daftar tak berurutan (dan diberi gaya sesudahnya), seperti ini:

```
    <a href="#">Home</a>
    <a href="#">Menu 1</a>
    <a href="#">Menu 2</a>
    <a href="#">Menu 3</a>
    <a href="#">Menu 3</a>
```

Jika Anda ingin membuat menu horizontal dari daftar di atas, tambahkan kelas .list-inline ke :

Atau Anda dapat menampilkan menu di atas dengan Tab dan Pil Bootstraps (lihat di bawah).

Catatan: Lihat contoh terakhir untuk mengetahui cara membuat tab dan pil toggleable / dinamis.

Tabs

```
Home Menu 1 Menu 2 Menu 3
```

Tab dibuat dengan :

Tip: Juga tandai halaman ini dengan .

Contoh berikut membuat tab navigasi:

```
     <a href="#">Home</a>
     <a href="#">Menu 1</a>
     <a href="#">Menu 2</a>
     <a href="#">Menu 3</a>
     <a href="#">Menu 3</a>
```

Tabs With Dropdown Menu



Tab juga dapat menahan menu dropdown.

Contoh berikut menambahkan menu tarik-turun ke "Menu 1":

Pills

```
Home Menu 1 Menu 2 Menu 3
```

Pil dibuat dengan . Juga tandai halaman ini dengan :

```
     <a href="#">Home</a>
     <a href="#">Menu 1</a>
     <a href="#">Menu 2</a>
     <a href="#">Menu 3</a>
     <a href="#">Menu 3</a>
```

Vertical Pills



Pil juga bisa ditampilkan secara vertikal. Cukup tambahkan kelas .nav-stacked:

```
    <a href="#">Home</a>
    <a href="#">Menu 1</a>
    <a href="#">Menu 2</a>
    <a href="#">Menu 3</a>
    <a href="#">Menu 3</a>
```

Vertical Pills in a Row

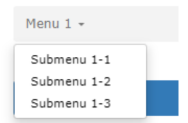


Contoh berikut menempatkan menu pil vertikal di dalam kolom terakhir. Jadi, pada layar besar menu akan ditampilkan di sebelah kanan. Namun di layar kecil, konten akan secara otomatis menyesuaikan dirinya menjadi tata letak kolom tunggal:

```
<div class="col-md-3">

        <a href="#">Home</a>
        <a href="#">Menu 1</a>
        <a href="#">Menu 2</a>
        <a href="#">Menu 3</a>
        <a href="#">Menu 3</a>
        </di></di>></div>
```

Pills With Dropdown Menu



Pills juga bisa menampung menu dropdown.

Contoh berikut menambahkan menu tarik-turun ke "Menu 1":

Centered Tabs and Pills



Untuk menengahkan / membenarkan tab dan pil, gunakan kelas yang dibenarkan .nav.

Perhatikan bahwa pada layar yang lebih kecil dari 768px, item daftar ditumpuk (konten akan tetap berada di tengah):

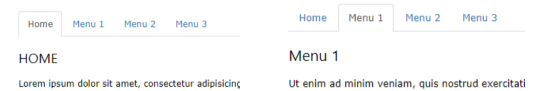
Menu 3

```
<!-- Centered Tabs -->

        <a href="#">Home</a>
        <a href="#">Menu 1</a>
        <a href="#">Menu 2</a>
        <a href="#">Menu 3</a>
        <a href="#">Menu 3</a>
        <a href="#">Menu 3</a>
        <a href="#">Home</a>
        <a href="#">Home</a>
        <a href="#">Home</a>
```

```
<a href="#">Menu 1</a>
<a href="#">Menu 2</a>
<a href="#">Menu 3</a>
```

Toggleable / Dynamic Tabs



Agar tab dapat dialihkan, tambahkan atribut data-toggle = "tab" ke setiap tautan. Kemudian tambahkan kelas .tab-pane dengan ID unik untuk setiap tab dan gabungkan di dalam elemen <div> dengan kelas .tab-content.

Jika Anda ingin tab memudar masuk dan keluar saat mengkliknya, tambahkan kelas .fade ke .tab-pane:

```
<a data-toggle="tab" href="#home">Home</a>
 <a data-toggle="tab" href="#menu1">Menu 1</a>
 <a data-toggle="tab" href="#menu2">Menu 2</a>
<div class="tab-content">
 <div id="home" class="tab-pane fade in active">
   <h3>HOME</h3>
   Some content.
 <div id="menu1" class="tab-pane fade">
   <h3>Menu 1</h3>
   Some content in menu 1.
 </div>
 <div id="menu2" class="tab-pane fade">
   <h3>Menu 2</h3>
   Some content in menu 2.
 </div>
</div>
```

Toggleable / Dynamic Pills

Kode yang sama berlaku untuk pil; hanya mengubah atribut data-toggle menjadi data-toggle = "pill":

```
<a data-toggle="pill" href="#home">Home</a>
 <a data-toggle="pill" href="#menu1">Menu 1</a>
 <a data-toggle="pill" href="#menu2">Menu 2</a>
<div class="tab-content">
 <div id="home" class="tab-pane fade in active">
   <h3>HOME</h3>
   Some content.
 </div>
 <div id="menu1" class="tab-pane fade">
   <h3>Menu 1</h3>
   Some content in menu 1.
 </div>
 <div id="menu2" class="tab-pane fade">
   <h3>Menu 2</h3>
   Some content in menu 2.
 </div>
</div>
```