Typography

Headings

* شـما می توانید در بوت اسـترپ از همان تگ های H۱ تا۱۸ برای متن های خودتون اسـتفاده نمایید و مشـکلی از این بابت ندارید.

```
<h1>h1. Bootstrap heading</h1> <h\Upsilon>h\Upsilon. Bootstrap heading</h\Upsilon> <h\Upsilon>h\Upsilon. Bootstrap heading</h\Upsilon> <h\Sigma>h\Sigma. Bootstrap heading</h\Sigma> <ho>ho. Bootstrap heading</h></h\Upsilon> <h\Upsilon>h\Upsilon. Bootstrap heading</h\Upsilon> <h\Upsilon>h\Upsilon. Bootstrap heading</h\Upsilon>
```

h1. Bootstrap heading

h2. Bootstrap heading

h3. Bootstrap heading

h4. Bootstrap heading

h5. Bootstrap heading

h6. Bootstrap heading

* همچنین شما می توانید متن های خودتون را تگ <small> قرار دهید یا مثلا آن ها داخل تگ تگ یا <P> قرار دارید و کلاس small. را به آن ها اختصاص دهین تا متن مورد نظر کوچک تر شود.

```
<h\>h\. Bootstrap heading <small>Secondary text</small></h\>
<h\>h\. Bootstrap heading <small>Secondary text</small></h\/></h\/>
```

Body copy

* در بوت استرپ یه سـری پیش فرض هایی هسـت مثلا : font-size ما به صورت پیش فرض ۱۶ می باشـد و یا line-height برابر ۱.۵ اسـت و تگ های P به صورت پیش فرض bottom margin برابر ۱۰ پیکسـل دارند

Inline text elements

Marked text

* وقتی بخواهیم در متن یه کلمه یا چند کلمه رو به صورت هایلایت در بیاوریم از این تگ استفاده می کنیم :

You can use the mark tag to <mark>highlight</mark> text.

Deleted text

اگر بخواهیم روی متن ما یه خط بیوفتند باید آن را داخل تگی به نام قرار بدیم.

This line of text is meant to be treated as deleted text.

This line of text is meant to be treated as deleted text.

Strikethrough text

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

اگر بلاک متن ما بزرگ نباشه ، برای خط کشیدن روی آن می توانیم از تگ دیگری به نام <s> استفاده کنیم .

<s>This line of text is meant to be treated as no longer accurate.</s>

This line of text is meant to be treated as deleted text.

Inserted text

تگ دیگری به نام <ins> وجود دارد که زیر متن ما خطی را میکشد.

EXAMPLE

This line of text is meant to be treated as an addition to the document.

<ins>This line of text is meant to be treated as an addition to the document.</ins>

Underlined text

* تگ <u> هم دقیقا مانند تگ <ins> عمل کنید .

EXAMPLE

This line of text will render as underlined

<u>This line of text will render as underlined</u>

Bold

* برای بولد کردن متن یا کلمه ی مورد نظر می توانیم از تگ <small> استفاده کنیم .

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

EXAMPLE

The following snippet of text is rendered as bold text.

rendered as bold text

Italics

* برای کج کردن متن از تگ استفاده می کنیم.

EXAMPLE

The following snippet of text is rendered as italicized text.

rendered as italicized text</pm>

Alignment classes

* در بوت استرپ برای تراز بندی می توانیم از ۵ کلاس زیر استفاده نماییم :

- .text-left
- .text-center
- .text-right
- .text-justify
- .text-nowrap

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

Transformation classes

* همچنین ۳ تا تگ دیگه هم داریم که از آنها در مواردی مانند کوچک کردن حروف انگلیسی ، بزرگ کردن حروف انگلیسی و حالتی که حرف اول کلمات بزرگ است و مابقی کوچک ، استفاده میکنیم :

EXAMPLE

lowercased text.

UPPERCASED TEXT.

No wrap text.

Capitalized Text.

```
Lowercased text.
Uppercased text.
Capitalized text.
```

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

Abbreviations

* تگ دیگری داریم به نام <abbr> که می توایم با استفاده از ان توضیحاتی را برای یک کلمه یا یک مت قرار بدیم.وقتی موس روی اون کلمه بره ، اون توضیحات در بالای کلمه ظاهر میشه

EXAMPLE

An abbreviation of the word attribute is attr.

<abbr title="attribute">attr</abbr>

Initialism

تگ <abbr> کلاسی دارد که کارش اینه که مثلا اون کلمه ای که میخوایم براش توضیحات داشته باشیم رو یکم کوچیکتر جلوه میده داخل متن .

EXAMPLE

HTML is the best thing since sliced bread.

<abbr title="HyperText Markup Language" class="initialism">HTML</abbr>

Addresses

* اگر بخواهیم در سندمون از آدرسی استفاده کنیم بهتر است که آن را داخل تگی به نام <address> قرار دهیم..مانند شکل زیر :

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

EXAMPLE

Twitter, Inc.

795 Folsom Ave, Suite 600 San Francisco, CA 94107 P: (123) 456-7890

Full Name

first.last@example.com

Blockquotes

* اگر بخواهیم متنی یا نوشته ای را از منبعی دیگر بنویسیم بهتر است آن را داخل تگ <blockquote> قرار بدیم.. این تگ مخصوص نقل قول می باشد.

<blookquote>

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer posuere erat a ante.

</blockquote>

EXAMPLE

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer posuere erat a ante.

* همچنین می توانیم در این تگ از تگ <footer> نیز استفاده کنیم :

EXAMPLE

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer posuere erat a ante.

- Someone famous in Source Title

* اگر بخواهیم نقل قول ما از سمت راست نوشته شود ، میتوانیم از این نوع تگ **blockquote-reverse.** استفاده کنیم

EXAMPLE

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer posuere erat a ante

Someone famous in Source Title -

```
<br/>
<blockquote class="blockquote-reverse"><br/>
...<br/>
</blockquote>
```

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

Inline list

* همان طور که میدانید به طور پیش فرض لیست ها به صورت عمودی قرار میگیرن. ولی اگر ما بخواهیم عناصر لیست ما ، در کنار همدیگر و به صورت افقی باشند می توانیم از کلاس list-inline در بوت استرپ استفاده کنیم.

EXAMPLE

Lorem ipsum Phasellus iaculis Nulla volutpat

اجزای ساحت فرم اطلاعات

- برای تمام اجزا از کلاس "class="form-control استفاده میکنیم.
- <input type="text" class="form-control" placeholder="Text input">

Textarea

<textarea class="form-control" rows="r"></textarea>

```
<div class="checkbox">
  <label>
  <input type="checkbox" value=""> Option one is this and that&mdash; be sure to include why it's great
  </label>
  </div>
```

برای چک باکس ها یه div میزاریم به کلاس checkbox سپس داخل اش label و checkbox خودمون رو تعریف میکنیم.البته باید داخل خود تگ checkbox هم کلمه disabled رو برای غیر فعال کردن چک باکس قرار بدیم.

اگر به اون div کلاسی به نام disabled هم بدیم ، باعث میشه که اون چک باکس دیده بشه ولی قابل انتخاب نباشه.

```
<div class="checkbox disabled">
  <label>
  <input type="checkbox" value="" disabled> Option two is disabled
  </label>
</div>
```

در مورد radio ها همین طور می باشد و باید یه div اول تعریف کنیم و داخل اش کدهای مربوط به label و radio و radio radio رو بنویسم .اگر از کلاس disabled استفاده کنیم اون radio قابل دیدن می باشد ولی قابل انتخاب نمی باشد. البته باید داخل خود تگ radio هم کلمه disabled رو برای غیر فعال کردن رادیو قرار بدیم.

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

```
<div class="radio">
  <label>
  <input type="radio" name="optionsRadios" id="optionsRadios"" value="option*">
Option two can be something else and selecting it will deselect option one </label>
  </div>
</div class="radio disabled">
  <label>
  <input type="radio" name="optionsRadios" id="optionsRadios*" value="option*" disabled>

  Option three is disabled

  </div>
```

برای اینکه چک باکس ها یا رادیو های ما زیر هم قرار نگیرند و در یک خط باشند ، به جای کلاس radio از checkbox از کلاس radio از کلاس radio استفاده میکنیم و همین طور برای رادیوها به جای کلاسradio از کلاس radio-inline استفاده میکنیم.

ليست ها :

برای کار با لیست ها میتوانید هم یک داده را انتخاب کنید و هم چند تا را.

برای انتخاب چندتا باید را به تگ امون اضافه کنیم.

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

```
</option>
<option>
</option>
<option>
</option>
<option>
</option>
</select>
<select multiple class="form-control">
<option>
</option>
<option>
</option>
<option>
</option> <option>
</option>
<option>
</option>
</select>
```

* برای غیر فعال کردن یک تکس باکس یا هر ابزار دیگیری، کافی است کلمه ی کلیدی disabled رو در تگ آن قرار دهید.

* وقتی یک گروهی از عنصرهای فرم (مانند چندتا تکس باکس و چک باکس و ..) در سند داریم و میخواهیم همه آن ها باهم غیر فعال شود کافی است آن را داخل تگی به ناک fieldset قرار بدیم و کلمه ی کلیدی disable را به آن تگ اضافه کنیم.

```
<form role="form">
<<u>fieldset_disabled></u>
<div_class="form-group">
<label for="disabledTextInput">Disabled input</label>
```

* اگر بخواهیم عنصر های ما فقط خواندنی باشند کافی است کلمه کلیدی readonly را به تگ آن عنصر اضافه نماییم

<input class="form-control" type="text" placeholder="Readonly input here..." readonly>

Validation states

بوت استرپ په قابلیتي داره که میتونیم عنصرهای فرم رو به سه حالت زیر در بیاریم

Input with success

Input with warning

Input with error

که همان طور که میبینید در ۳ رنگ قرار میگیرد برای اخطار و ارور و موفقیت.

مثلا ما تکس باکس ها یا لیبل ها را در یکی از این سه حالت قرار میدهیم با اضافه کردن کلاس های زیر به اون دسته ی مورد نظر :

.has-warning, .has-error, or .has-success

| AMPLE | Сору |
|--|---------------|
| put with success | |
| | |
| put with warning | |
| | |
| put with error | |
| | |
| <pre>iv class="form-group has-success"> abel class="control-label" for="inputSuccess)">Input with success nput type="text" class="form-control" id="inputSuccess)"> div></pre> | |
| بلیت دیگیری که میتوانیم از آن استفاده کنیم این است که یه شکل رو به داخل تکس باکس هامون ه کنیم. | |
| :: | مانن |
| | |
| | |
| out with success | |
| 50 - 900 HTW- | ✓ |
| out with success | / |
| 50 - 900 HTW- | ✓ |
| 50 - 900 HTW- | * |
| out with warning | * |
| out with warning | ✓ Δ × |
| out with warning | * الم |
| put with warning put with error این کار کافی است دو کلاس زیر رو اضافه کنیم : | * الم |

در کد بالا کلاس has-feedback برای قرار دادن اون شکل داخل تکس باکس است. و کلاس -form در کد بالا کلاس است. و کلاس این کلاس رو control-feedback برای اینکه تاعیین کنیم این شکل باید داخل تکس باکس باشد. به اون span ای میدهیم که میخواهیم داخل تکس باکس باشد.

* در بوت استرپ کلاسی داریم به نام sr-only. که آن را به label ها نسبت می دهیم و باعث میشه که اون label ینهان بشه.

به نظر من باید عنصرهایی استفاده میشه که خودشون خاصیت پنهان شدن را ندارند!!!

Control sizing

برای تغییر اندازه عناطر فرم امون میتونیم از کلاس های زیر استفاده کنیم:

input-lg.و

| EXAMPLE | Сор |
|----------------|-----|
| .input-lg | |
| Default input | |
| input-sm | |
| .input-lg | • |
| Default select | • |
| .input-sm | * |

```
<input class="form-control input-lg" type="text" placeholder=".input-lg">
<input class="form-control" type="text" placeholder="Default input">
<input class="form-control input-sm" type="text" placeholder=".input-sm">
</select class="form-control input-lg">...</select>
</select class="form-control">...</select>
</select class="form-control input-sm">...</select>
```

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

* روش دیگری برای تعیین سایز عناصر فرم استفاده ا ز *-col-lg. است.

```
مثال:
<div class="row">
<div class="col-xs-r">
<input type="text" class="form-control" placeholder=".col-xs-Y">
</div>
<div class="col-xs-r">
<input type="text" class="form-control" placeholder=".col-xs-r">
</div>
<div class="col-xs-\xi">
<input type="text" class="form-control" placeholder=".col-xs-{">
</div>
</div>
 EXAMPLE
                                          .col-xs-4
   .col-xs-2
                  .col-xs-3
```

Help text

* اگر بخواهیم متنی را برای کمک به کاربر در نزدیکی تکس باکس وارد کنیم و او را راهنمایی کنیم بهتر است آن را داخل span گذاتشته و کلاس<u>help-block</u> قرار می دهیم.

A block of help text that breaks onto a new line and may
extend beyond one line.

Buttons

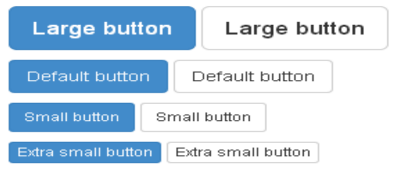
برای ایجاد دکمه ها ابتدا از کلاس عمومی <u>btn</u> . استفاده میکنیم سپس یکی از کلاس های مدنظر رو اضافه می کنیم

مثال :

```
<!-- Standard button -->
<button type="button" class="btn btn-default">Default</button>

<!-- Provides extra visual weight and identifies the primary action in a set of buttons -->
<button type="button" class="btn btn-primary">Primary</button>
```

* برای سایز بندی دکمه از کلاس های زیر استفاده میکنیم : .btn-lg, .btn-sm, or .btn-xs



<button type="button" class="btn btn-primary btn-lg">Large button</button><button type="button" class="btn btn-default btn-lg">Large button</button>

LAMBELL

```
Primary
                                                                  Link
  Default
<!-- Standard button -->
<button type="button" class="btn btn-default">Default</button>
<!-- Provides extra visual weight and identifies the primary action in a set of buttons -->
<button type="button" class="btn btn-primary">Primary</button>
<!-- Indicates a successful or positive action -->
<button type="button" class="btn btn-success">Success</button>
<!-- Contextual button for informational alert messages -->
<button type="button" class="btn btn-info">Info</button>
<!-- Indicates caution should be taken with this action -->
<button type="button" class="btn btn-warning">Warning</button>
<!-- Indicates a dangerous or potentially negative action -->
<button type="button" class="btn btn-danger">Danger</button>
<!-- Deemphasize a button by making it look like a link while maintaining button behavior -->
<button type="button" class="btn btn-link">Link</button>
```

* اگه بخواهیم دکه ای را ایجاد کنیم که عرض آن بزرگ باشه ، تقریبا اندازه عرض صفحه ، به آن کلاس btn-block. می دهیم .

<button type="button" class="btn btn-primary btn-lg btn-block">Block level
button</button>

<button type="button" class="btn btn-default btn-lg btn-block">Block level
button</button>

* برای دکمه ها کلاس دیگری هم داریم به نام active.

<button type="button" class="btn btn-default btn-lg active">Button</button>

که وقتی به دکمه ای نسبت میدهیم ، حالتی را میگیرد که انگار روی آن در حال کلیک شدن هست.



نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

```
خلاصه نویسی فریم ورک بوت استرپ ۳
```

دکمه سمت چپ ، کلاس <mark>active.</mark> را دارد و دکمه ی سمت راست ، این کلاس را ندارد و معمولی می باشد.

* همچنین می توانیم کلاس را به تگ های a هم بدهیم و تگ a نقش دکمه را برای ما بازی کند. عکس زیر یه تگ a است که کلاس دکمه بهش داده ایم :

EXAMPLE



```
<a href="#" class="btn btn-primary btn-lg active" role="button">Primary link</a>
<a href="#" class="btn btn-default btn-lg active" role="button">Link</a>
```

```
* برای غیر فعال کردن دکمه ها ، صفت "disabled="disabled را به آن نسبت می دهیم .
```

```
<button type="button" class="btn btn-lg btn-primary"
disabled="disabled">Primary button</button>
```

```
<button type="button" class="btn btn-default btn-lg"
disabled">Button
```

* در خصوص تگ های a ، برای غیر فعال کردن آنها از کلاس disabled. استفاده می کنیم .

```
<a href="#" class="btn btn-primary btn-lg <u>disabled</u>" role="button">Primary link</a>
<a href="#" class="btn btn-default btn-lg <u>disabled</u>" role="button">Link</a>
```

Image shapes

```
* برای شکل دادن به عکس هامون می توانیم کلاس های زیر رو عکس ها اختصاص بدیم :
```

```
. img-rounded. img-circle. img-thumbnail
```

```
<img src="..." alt="..." class="img-rounded">
<img src="..." alt="..." class="img-circle">
<img src="..." alt="..." class="img-thumbnail">
```

Helper classes

مثلا:

* یه سری کلاس ها در بوت استرپ هست مثلا برای مواقعی که میخواهیم متنی را به کاربر نشـان بدیم و مثلا او را کمک کنیم.. این کلاس ها رو به تگ های P اختصاص میدیم که رنگ متنمون رو عوض میکند.

```
...
...
...
...
...
...
```

Fusce dapibus, tellus ac cursus commodo, tortor mauris nibh.

Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula ut id elit.

Duis mollis, est non commodo luctus, nisi erat porttitor ligula.

Maecenas sed diam eget risus varius blandit sit amet non magna.

Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.

Donec ullamcorper nulla non metus auctor fringilla.

```
* همچنین میتونیم با کلاس های موجود، به متن مورد نظر ، بکگراند هم
اختصاص بدیم.

class="bg-primary">...
...
...
...
...
```

Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula ut id elit

Duis mollis, est non commodo luctus, nisi erat porttitor ligula.

Maecenas sed diam eget risus varius blandit sit amet non magna.

Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.

Donec ullamcorper nulla non metus auctor fringilla.

Close icon

* می توانیم به وسیله تگ button و یه کلاس خاص ، دکمه ای با آیکن ضبدر برای خروج ایجاد کنیم. مانند شکل زیر :

> EXAMPLE ×

<button type="button" class="close">×
Close</button>

Carets علامت هشتک

* از این نوع علامت میتوانید در منوی های کشویی خود استفاده کنید.

EXAMPLE

.

كلاس Quick floats

* دو کلاس در بوت استرپ وجود دارد برای ایجاد float در عنصر های سند HTML خودمون. • pull-left. و pull-right

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

```
<div class="pull-left">...</div>
<div class="pull-right">...</div>

// Classes
.pull-left {
  float: left !important;
}
.pull-right {
  float: right !important;
}

// Usage as mixins
.element {
  .pull-left();
}
.another-element {
  .pull-right();
}
```

Center content blocks

* کلاسی دیگر وجود دارد به نام center-block که برای وسط چین کردن عناصر به کار می رود و دارای حصوصسیات زیر می باشد.

```
<div class="center-block">...</div>
```

```
// Classes
.center-block {
   display: block;
   margin-left: auto;
   margin-right: auto;
}

// Usage as mixins
.element {
   .center-block();
}
```

Clearfix

* کلاسی دیگر در بوت استرپ با نام clearfix دارای خصوصیات زیر:

```
<div class="clearfix">...</div>
```

```
// Mixin itself
.clearfix() {
    &:before,
    &:after {
      content: " ";
      display: table;
    }
    &:after {
      clear: both;
    }
}

// Usage as a Mixin
.element {
    .clearfix();
}
```

Showing and hiding content

* مي توانيم براي پنهان كردن ويا نشان دادن عناصر از دو كلاس زير استفاده نماييم :

.hidden • .hide

```
<div class="show">...</div>
<div class="hidden">...</div>
```

```
// Classes
.show {
    display: block !important;
}
.hidden {
    display: none !important;
    visibility: hidden !important;
}
.invisible {
    visibility: hidden;
}

// Usage as mixins
.element {
    .show();
}
.another-element {
    .hidden();
}
```

آشنایی با کلاس های *-visible-xs. و *-visible-sm. و hidden-sm. و hidden-sm. و ...

| | Extra small devices Phones (<768px) | Small devices Tablets (≥768px) | Medium devices Desktops (≥992px) | Large devices Desktops (≥1200px) |
|---------------|--|-----------------------------------|-------------------------------------|--|
| .visible-xs-* | Visible | Hidden | Hidden | Hidden |
| .visible-sm-* | Hidden | Visible | Hidden | Hidden |
| .visible-md-* | Hidden | Hidden | Visible | Hidden |
| .visible-lg-* | Hidden | Hidden | Hidden | Visible |
| .hidden-xs | Hidden | Visible | Visible | Visible |
| .hidden-sm | Visible | Hidden | Visible | Visible |
| .hidden-md | Visible | Visible | Hidden | Visible |
| .hidden-lg | Visible | Visible | Visible | Hidden |

Glyphicons

مثال دوم :

در بوت استرپ آیکن های زیادی قرار داده شده (فونت آیکون) که به راحتی می توانید از آنها در طراحی خودتون استفاده نمایید .

برای استفاده باید اول کلاس عمومی btn را صدا بزنید و بعد از آن کلاسی را با عنوان نام همان آیکن . مثال :

Dropdowns

منوهای کشویی هستند که وقتی کاربر روی آن کلیک کند باز می شود.(به صورت محاوره ای)

EXAMPLE



نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

همان طور که در شکل بالا می بینید.ابتدا یه div تعریف شده با کلاس dropdown همچنین داخل آن یک btn btn-default dropdown-toggle و که دوتا کلاس اول برای تعریف دکمه می باشند و کلاس سوم مخصوص منوهای کشویی...
همچنین یه آیدی هم داره با نام "id="dropdownMenu) که در کدهای پایین تر آن را صدا زده است.

قسمت پایین تر هم یک تگ UL تعرف شده و داخل اش آیتم های منو ما قرار گرفته..به کلاس های تگ الا و همچین LI ها دقت کنید.

* به کد دقت کنید.. یه خط میان آیتم ها قرار گرفته...برای گذاشتن خط میان آیتم ها از کلاس divider استفاده میکنیم :

* اگر شما میخواهید مثلا اولین عنصر ii رو به صورت یک هدر یا راهنما دربیارید باید از کلاس -dropdown اگر شما میخواهید شد: header برای اون ii استفاده کنید.در شکل زیر منظورم رو بهتر متوجه خواهید شد:

```
role="presentation" class="dropdown-header">Dropdown header
...
role="presentation" class="divider">
role="presentation" class="dropdown-header">Dropdown header
...
```

il استفاده کنیم:

EXAMPLE



```
role="presentation"><a role="menuitem" tabindex="-)" href="#">Regular
link</a>
role="presentation" class="disabled"><a role="menuitem" tabindex="-\"</pre>
href="#">Disabled link</a>
role="presentation"><a role="menuitem" tabindex="-)" href="#">Another
link</a>
EXAMPLE
  Dropdown -
   Regular link
   Disabled link
   Another link
```

* به صورت پیشفرص آیتم های منو ، تراز بندی چپ دارند .برای ترازبندی راست ، باید کلاس -dropdown menu-right را قرار بدیم.

```
labelledby="dLabel"> ...
```

نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

Button groups

* مواقعی که چند تا دکمه یا button کنار هم داریم..میتونیم آنها را داخل یک div با کلاس btn-group. قرار داد.

در نتیجه این دکمه ها بهم دیگر میچسبند. اگر دکمه ها را داخل این تگ نزاریم خب بین آنها کمی فاصله ایجاد میشود.

مانند شکل زیر:



Button toolbar

وقتی ما چندتا <div class="btn-group" داریم . انها را داخل تگی مانند

«div class="btn-toolbar"> قرا ر میدهیم تا بهتر مدیریت شوند

و نتیجه ی ان مانند شکل زیر می شود

به کلاس هایی که در تگ های بالا گفته شده توجه کنید

EXAMPLE



نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

* برای تعیین سایز این btn-goup ها از کلاس های زیر استفاده میکنیم تا کل دکمه های داخله یک -btn group تعین سایز شوند.

```
.btn-group-lg
.btn-group-sm
.btn-group-xs
```

EXAMPLE



*اگر به تگی div که دکمه هامون رو داخل اش قرار دادیم.کلاس btn-group-justified. را اختصاص دهیم. دکمه های داخل آن هم اندازه با یکدیگر می شوند و تقریبا کل صفحه را به صورت عرضی اشغال میکنند..با کوچک کردن صفحه نیز ، اندازه ی آنها با یک نسبت مساوی ، کوچک می شوند .

| Left | Middle | Right | | | | |
|--|--------|-----------------------|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| Left | Middle | Dropdown ▼ | | | | |
| <pre><div class="btn-group btn-group-justified"></div></pre> | | | | | | |
| | | | | | | |

Button dropdowns

* برای ایجاد دکمه های کشویی و افتادنی ، تمام کدهایمان را داخل div با کلاس قرار میدهیم.

*داخل اون <mark>div</mark> یه تگ <mark>button</mark> قرار داده شده که همان کلید اصلی ما است و بعد از آن تگ <mark>ul</mark> قرار دارد که آیتم هایی که وقتی روی دکمه کلیک میشه ، نمایش میابد را شامل می شود.

* به کلاس های دکمه و ul دقت نمایید.

EXAMPLE



Split button dropdowns

* اگر بخواهیم برای قشنگی ، بین علامت هشتک و متن دکمه ، یه خط ایجاد کنیم اینگونه عمل میکنیم :

کدهای بالا را کامل می نویسیم.فقط یه button دیگر تیز اضافه میکنیم و به دکمه اولمون میچسبونیم تا بین انها خطی ایجاد شود..در واقع دو دکمه ایجاد کردیم و به هم چسبیده اند. کلاس هر دو را یکی قرار میدهیم تا هر دو به رنگ سبز یا قرمز یا ... در بیایند و ظاهرشون مانند یک دکمه به نظر بیاید.

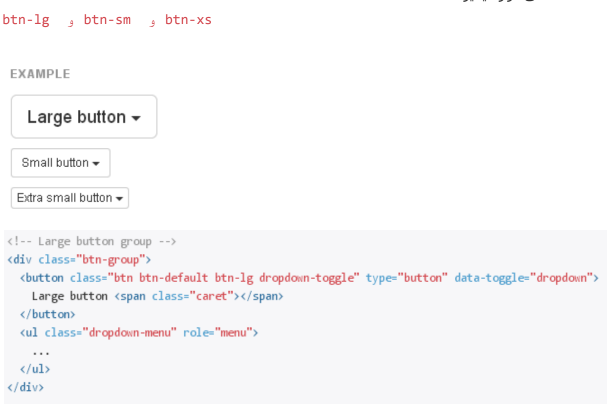
```
<button type="button" class="btn btn-danger">Action</button>
<button type="button" class="btn btn-danger dropdown-toggle" data-
toggle="dropdown">
```

EXAMPLE



کد کامل:

* برای سایز بندی دکمه های کشویی می توانید از کلاس های زیر استفاده نمایید. این کلاس ها در دکمه ی اصلی قرار میگیرد:



Dropup variation

* اگر بخواهیم در کلید های کشویی ، وقتی رو کلید کلیک میکنیم ، منوی آن به جای اینکه از پایین باز شود از بالا باز شود ، باید کلاس dropup. را به div اصلیمون اضافه کنیم .



نویسنده : علی حسین شهابی (www.alihossein.ir)

Input groups

* شما می توانید در کنار تکس باکس خود ، یه دکمه هم داشته باشید به گونه ای که چسبیده به لبه ی تکس باکس باشد و زیبایی خاصی را ایجاد کند.

این دکمه می تواند در سمت راست ، چپ و یا هر دو باشد.

در اصطلاح به این دکمه (که دکمه هم نیست و شکل آن را دارد) addon گفته می شود.

این کد را در کنار تکس باکس خودمون اضافه می کنیم:

@



*اون div هم برای این میگذاریم که تکس باکس و addon را بهم بچسباند. و کلاس ان را input-group قرار میدهیم .

Sizing

برای سایز بندی ، باید کلاس های مد نظرمون رو در کنار کلاس <mark>input-group. که به div ما اختصاص</mark> یافته قرار بدیم .

- .input-group-lg
 .input-group-sm
- © Username

 © Username

 Username

```
<div class="input-group input-group-lg">
    <span class="input-group-addon">@</span>
    <input type="text" class="form-control" placeholder="Username">
    </div>
```

Checkboxes and radio addons

ما حتی می توانیم داخل addon خودمون ، چک باکس یا رایو هم قرار بدیم . برای این کار داخل هما تگ span که addon را تعریف کردیم ، تگ checkbox یا radio هم تعریف میکنیم. و بقیه کد مانند قسمت بالا می باشد.

Button addons

* ما حتی میتوانیم اون <mark>addon</mark> را به دکمه تبدیل کنیم تا کاربر بتواند روی آن کلیک نماید و کاری انجام شود.

برای اینکار ، در تگ <mark>span</mark> که کلاس <mark>input-group-addon. را داشت . کلاسیش را با کلاس input-group-btn. عوض می کنیم تا به دکمه تبدیل شود .</mark>

```
Gol Gol
```

* اگر تگ span را قبل از تکس باکس امون قرار بدیم ، addon سمت چپ اضافه می شود ولی اگر بعد از ان قرار بدیم addon سمت راست قرار میگیرد.

```
<div class="input-group">
<span class="input-group-btn">
<button class="btn btn-default" type="button">Go!</button>
</span>
<input type="text" class="form-control">
</div</pre>
```

Buttons with dropdowns

* حالا اگه قرار بشه اون addon که به دکمه تبدیل کردیم را به صورت یه دکمه ی کشویی نمایش بدیم باید بعد از تگ span تگ span که کلاس input-group-btn را دارد. کد های دکمه ی کشویی را که قبلا بررسی کردیم قرار دهیم.



Segmented buttons

*می توانیم دو تا دکمه اضافه کنیم در کنار تکس باکس امون که هر کدام حالت خاصی دار داشته باشد.



Navs

```
. nave شوند.

EXAMPLE

Home Profile Messages

(ul class="nav nav-tabs" role="tablist">

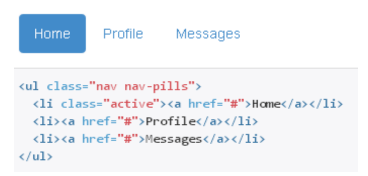
(li class="active"><a href="#">Home</a>
(li><a href="#">Profile</a>
(li><a href="#">Messages</a>
(li><a href="#">Messages</a>
(li><a href="#">Messages</a>
(li)<a href="#">Messages</a>
```

- * همان طور که مشاده می کنید. ابتدا کلاس nav. داده شده و سپس کلاس nave-tabs.
- * همچنین کلاس active به یکی از زبانه ها می دهیم تا آن زبانه به صورت پیشفرض دراید.
 - * کلاس nave-tabs. برای این است که nav یا نوار ما ، به صورت تب در بیاید.

Pills

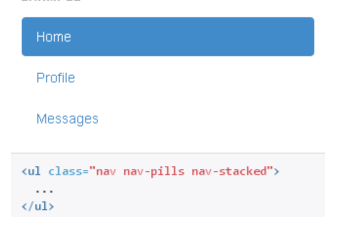
- * حالا میخوایم به جای انیکه نوار یا nav ما تب شده باشد ، به صورت Pill یا قرص در بیاید.برای اینکار به جای کلاس <u>nave-tabs</u> باید کلاس <u>nave-pills</u> را قرار بدیم.
 - * همان طور که در شکل می بنید ، آِیتم های ما به صورت تقریبا دکمه مانند در می آیند.

EXAMPLE

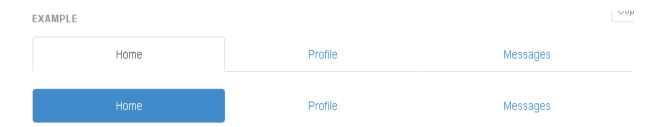


* اگر بخواهیم که در همین حالت یا استایل ، منو ها به صورت عمودی زیر هم نشان داده شوند کلاس nav-stacked. را به آنها اضافه می کنیم

EXAMPLE



* می توانیم کاری کنیم که ایتم های ما به صورتی که در کنار هم هستند ، اندازه های مساوی داشته باشند. برای اینکار کلاس nav-justified را به آن اضافه میکنیم.



```
    ...

    ...
```

در بالا ما هر دو نوع nav یعنی به صورت tab و هم به صورت pill را نشان دادیم در حالی که کلاس -nav justified را به آنها اضافه کردیم

* هر کدام از آیتم های داخلی nav را که بخواهیم به صورت حالت غیر فعال در بیاوریم (حالتی که رنگ فونت آن خاکستری می شود)باید کلاس "class="disabled را به آن Li بدهیم .

Using dropdowns

* همچنین ما میتوانیم برای هر دو حالت tab , pill آیت های کشویی نیز داخلش قرار دهیم..یعنی به یکی از آیتم ها خاصیت کشویی بودن بدهیم که داخل ان آیتم های دیگر باشد. (مانند منوی کشویی) برای اینکار به یکی از Li ها کلاس dropdown می دهیم و داخل آن کدهایی مانند کدهای دکمه کشویی که قبلن گفته شده قرار می دهیم.

EXAMPLE

```
Home Help Dropdown ▼
```

EXAMPLE



Help Dropdown ▼

Navbar

* در سایت بوت استرپ یه سری navbar گذاشته شده که به صورت پیشفرض است و میتونید چیزهایی که لازم ندارید رو از داخل کدهاش حذف کنید. در ادامه به بررسی عنصرهای داخل Navbar می پردازیم.

Forms in navbar

برای گذاشتن عناصر فرم مانند تکس باکسی برای جستجو در navbar باید یه فرم ایجاد کنیم در navbar و کلاس آن را navbar بدهیم و داخل آن مانند زمانی که فرم و تکس باکس ایجاد میکردیم ، کدها را قرار دهیم.

EXAMPLE

| Brand | Search | Submit | | | |
|--|--------|--------|--|--|--|
| <form class="navbar-form navbar-left" role="search"></form> | | | | | |
| <pre><input class="form-control" placeholder="Search" type="text"/> </pre> | | | | | |
| <pre><button class="btn btn-default" type="submit">Submit</button></pre> | | | | | |
| | | | | | |

* اگر بخواهیم فقط دمه بزاریم میتونیم از کلاس navbar-btn. در تگ button استفاده کنیم.

EXAMPLE



* اگر بخواهیم یک متن کوتاهی را داخل Navbar قرار بدیم . ان را داخل تگ P قرار میدهیم و کلاس -navbar. text را به تگ p اختصاص می دهیم.

EXAMPLE

```
Brand Signed in as Mark Otto

  class="navbar-text">Signed in as Mark Otto
```

* شـما میتوانید برای چپ چین یا راسـت چین کردن عناصر navbar از کلاس های navbar-right و navbar-left اسـتفاده کنید.

```
Signed in as <a href="#" class="navbar-link">Mark
Otto</a>
```

```
Brand Signed in as Mark Otto
```

* اگر بخواهیم که منویی داشته باشیم که در بالای سایت ثابت بوده و وقتی صفحه اسکرول میشود به سمت پایین ، ان منو هم بالای صفحه به سمت پایین بیاید. باید از کلاس navbar-fixed-top.استفاده کنیم.

سیس داخل ان یه div با کلاس container ایحاد میکنیم و عناصر منو را داخل آن قرار میدهیم.

* اگر بخواهیم navbar ما در پایین صفحه باشد و همیشه با اسکرول هم همان پایین بماند ، مانند بالا عمل میکنیم با این تفاوت که کلاس <u>navbar-fixed-bottom</u> را قرار میدهیم.

* کلاس navbar .navbar-static-top مارا به صورت عریض نشان میدهد.

خلاصه نویسی فریم ورک بوت استرپ ۳

* کلاس دیگری برای navbar وجود دارد که باعث میشود رنگ ظاهری navbar ما معکوس شود..یعنی مثلا بگراند مشکلی و فونت سفید.. نام این کلاس .navbar-inverse. است.

EXAMPLE



Breadcrumbs

* به منظور ایجاد مکان فعلی کاربر در سایت ، در یک navbar می باشد

EXAMPLE

```
Home / Library

Home / Library / Data

  <a href="#">Home</a>
  <a href="#">Library</a>
  <a href="#">Library</a>
  <a href="#">Cli><a href="#">Cli><a href="#">Data
```

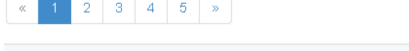
Pagination

* به منظور ایجاد صفحه بندی در سایت خود می توانید از این کد استفاده نمایید برای اینکار یک الله pagination ایجاد میکنیم سپس صفحات داخلی آن را داخل Li ها قرار میدهیم

```
« 1 2 3 4 5 »
```

Disabled and active states

* دو کلاس برای صفحه بندی داریم..اولی کلاس<mark>disabled.</mark> هست که باعث میشه یکی از Li ها به حالت غیر فعال در بیاید و دیگری کلاس active.است که باعث میشود یکی از li ها به صورت active در بیاید و با بقیه Li ها متفاوت دیده شود. این کلاس ها را باید به Li ها اختصاص بدهیم.



* برای کوچک و یا بزرگ کردن صفحه بندیمون میتونیم از کلاس های pagination-sm.eagination-sm.eagination-lg. استفاده کنیم. این کلاس ها را باید به الله اختصاص بدهیم.



```
...
...
...
```

* اگر بخواهیم دکمه های مخصوص برای ، (بعدی و قبلی) ایجاد کنیم از کلاس .pager استفاده میکنیم. این کلاس به ul اختصاص پیدا می کند . دکمه ها داخل یک ul مجزا قرار داده می شند.

EXAMPLE

* می توانیم مانند شکل زیر یه فلش هم داخل دکمه ها قرار بدیم.این کار با استفاده از کدهای;larr& و rarr& که کدهای مخصوص علامت فلش هستند انجام میشود.

```
Newer →

\( \text{vul class="pager"} \)
\( \text{li class="previous"} \times \text{href="#"} \text{\larr; Older \( /a \times \set / li \)}
\( \text{li class="next"} \times \text{href="#"} \text{\left| Mewer \text{\left} \text{\left} \( \text{\left} \)}
\( \text{li class="next"} \times \text{\left} \text{href="#"} \text{\left| Mewer \text{\left} \\ \text{\lef
```

خلاصه نویسی فریم ورک بوت استرپ ۳

* برای ایجاد حالت غیر فعال برای دکمه ها ، از کلاس disabled. استفاده میکنیم.دیگر روی این دکمه ها نمىشود كلىک كرد

```
<a href="#">&larr; Older</a>
 class="next"><a href="#">Newer &rarr;</a>
```

Labels

* برای ایجاد لیبل ها از دو کلاس اسفاده میشود.ابتدا کلاس اabel و دوم یکی از ۲ کلاس زیر که بیان حالت و رنگ لیبل ما می باشد مثال:

<hr>Example heading New</hr>

Example heading New

Example heading New

حالا با ابن ٦ نوع آشنا شوید:

```
Default Primary Success Info Warning Danger
<span class="label label-default">Default</span>
<span class="label label-primary">Primary</span>
<span class="label label-success">Success</span>
<span class="label label-info">Info</span>
<span class="label label-warning">Warning</span>
<span class="label label-danger">Danger</span>
```

Badges

*یکی از قابلیت های خوبه بوت استرپ هست.. مانند شکل زیر مثلاً برای نشان دادن تعداد ایمیل های رسیده:



در این مثال هم از کلاس<mark>badge</mark> استفاده شده و هم از کلاس pull-right برای اینکه اون مقدار ما ، سمت راست دکمه قرار بگیرد.

Jumbotron

*jumbotron یه قابلیتی است برای به نمایش گذاشتن موارد کلیدی در سایتمون.عکس زیر را دقت کنید .

Copy

Hello, world!

This is a simple hero unit, a simple jumbotron-style component for calling extra attention to featured content or information.

Learn more

```
<div class="jumbotron">
  <h1>Hello, world!</h1>
  ...
  <a class="btn btn-primary btn-lg" role="button">Learn more</a>
</div>
```

همان طور که میبیند ما یک divایجاد کردیم با کلاس jumbotron و تگ های p و دکمه ی خودمون رو داخلش ایجاد کردیم..این div می تواند مثلا برای نشان دادن یک اطلاعات همراه با افکت به کار آید.

* اگر بخواهیم این div ما ، به صورت عریض نمایش یابد و گوشه های آن گرد نشود ، یه div داخلش ایجاد میکنیم و کلاسش را container قرار میدهیم و سپس دکمه و اطلاعاتمون رو داخل اش میگذاریم.

Page header

* برای ایجاد بخشی به عنوان هدر صفحه ازش استفاده میکنیم. برای اینکار کافی است متن خود را داخل تگ div با page-header کلاس قرار دهیم.

مانند شکل زیر:

Example page header Subtext for header

```
<div class="page-header">
  <h1>Example page header <small>Subtext for header</small></h1>
</div>
```

مشاهده می کنید که زیر متن ما یه خط هم می کشد.

Thumbnails

*با استفاده از thumbnail می توانیم محموعه ای از عکس ها و متن و فیلم را در قالب مثلا یک پست در کنار همدیگر قرار دهیم.

در کد زیر میبینید که یک تگ a با کلاس thumbnail قرار داده شده و داخل اون تگ ، یک تگ Img گذاشتیم

171x180 171x180

* همچنین شما قادر هستین با کمی خلاقیت ، هر نوع عنصری رو مانند پاراگرف ، دکمه ها ، هدر ها ، ... داخل thumbnail قرار بدین . مانند شکل زیر :



خلاصه نویسی فریم ورک بوت استرپ ۳

* در کد بالا یک div داریک با کلاس که تمام عناصر را داخل اش قرار میدهیم. داخل این تگ یک تگ img داریم برای قرار دادن پاراگراف و دکمه های داریم برای قرار دادن پاراگراف و دکمه های پایین .

* برای درست کردن دکمه ها از تگ a استفاده کردیم که کلاس های تگ button را بهش اختصاص دادیم تا مانند دکمه شود.

Alerts

* برای کار با alert.js ها باید فایل جاوا اسکریپت alert.js را ادد کنید.

* برای استفاده از alert ها می توانید هر نوع عنصری مانند div و pa و رو به صورت alertدر بیارید . کافی است کلاس عمومی alert و سپس یکی از ٤ کلاسی که حالت پیغام رو مشخص میکنه را به آن اختصاص بدهید.

مهچنین در تگ ها توجه کنید :"role="alert

مثال:

Well done! You successfully read this important alert message.

Heads up! This alert needs your attention, but it's not super important.

Warning! Better check yourself, you're not looking too good.

Oh snap! Change a few things up and try submitting again.

```
<div class="alert alert-success" role="alert">...</div>
<div class="alert alert-info" role="alert">...</div>
<div class="alert alert-warning" role="alert">...</div>
<div class="alert alert-danger" role="alert">...</div>
```

* ما میتوانیم مانند شکل زیر ، برای پیغاممون یک علامت ضبدر هم قرار بدیم که کاربر روی آن کلیک کرد ، بسته شود.

Warning! Better check yourself, you're not looking too good.

Х

* در کد بالا یه کلاس اضافی تر به div دادیم

*همچنین داخل اش یه دکمه گذاشتیم با کلاس close که بتوانیم ایکن ضبدر را در گوشه نشان بدیهم.

Progress bars

* از progress bars ها مي توانيد براي نمايش روند كاري استفاده نماييد.

* همان طور که در کد میبینید : یه Div داریم با کلاس progress .داخل آن یه div دیگر هست با گلاس -biv در که در کد میبینید : یه biv داریم با کلاس -role="progressbar در که در که در که میبین "progress در که در که در که میبین "progress در که میبین "progress دادی از که میبین "progress دادی میبینید : میبینید : میبینید : میبین از که میبین تا که که میبی تا

* ۳ تا صفت داخل این div هست .اولی مقدار فعلی رو نشون میده ، دومی کمترین مقدار در progressbar رو تعیین میکنه و سومی بیشترین مقدارش رو.

* خاصیت ;% style="width: ۱۰%; تعریف شده است برای میزان رنگ آبی داخل شکل است. اگر ۰% را بخواهیم نشان دهیم لازم نیست آن را دیگر بنویسم .

* می توانیم progressbar هارو به صورت رنگی هم نشان بدیم.که لازم است ٤ کلاس زیر را به آن اضافه نمایی :

progress-bar-success
progress-bar-info
progress-bar-warning
progress-bar-danger

```
<div class="progress">
 <div class="progress-bar progress-bar-success" role="progressbar" aria-valuenow="40" aria-valuemin="0" aria-</p>
/aluemax="100" style="width: 40%">
   <span class="sr-only">40% Complete (success)</span>
 </div>
         * می توانیم progressbar هارو به صورت گرادیانت هم نمایش بدیم.این کار با اضافه کردن کلاس
                                                              progress-bar-striped به div ما مي باشد.
<div class="progress">
  <div class="progress-bar progress-bar-success progress-bar-striped" role="progressbar" aria-valuenow="40"</pre>
aria-valuemin="0" aria-valuemax="100" style="width: 40%">
    <span class="sr-only">40% Complete (success)</span>
 </div>
      * می توان حالت نمایشی به progressbar داد که مثلاً طرح گرادیان ما داره تکون میخوره ، این کار با
                                                                     اضافه کردن کلاس active می باشد.
<div class="progress">
 <div class="progress-bar progress-bar-striped active" role="progressbar" aria-valuenow="45" aria-</pre>
valuemin="0" aria-valuemax="100" style="width: 45%">
    <span class="sr-only">45% Complete</span>
```

</div></div>

* میتوان چند progressbar را مانند شکل زیر باهم ترکیب کرد :

در اینجا ما ۳ نوع از probressbar را داخل یک تگ div با کلاس progress قرار دادیم

Media object

* از media object ها برای قراردادن متن و عکس در قالب یه پست استفاده می شود.

مانند شکل زیر:

64x64

Media heading

64 Oraș șit amat ni

Cras sit amet nibh libero, in gravida nulla. Nulla vel metus scelerisque ante sollicitudin commodo. Cras purus odio, vestibulum in vulputate at, tempus viverra turpis. Fusce condimentum nunc ac nisi vulputate fringilla. Donec lacinia congue felis in faucibus.

Media heading

64x64

Cras sit amet nibh libero, in gravida nulla. Nulla vel metus scelerisque ante sollicitudin commodo. Cras purus odio, vestibulum in vulputate at, tempus viverra turpis. Fusce condimentum nunc ac nisi vulputate fringilla. Donec lacinia conque felis in faucibus.

```
<div class="media">
  <a class="pull-left" href="#">
    <img class="media-object" src="..." alt="...">
  <div class="media-body">
   <h4 class="media-heading">Media heading</h4>
  </div>
</div>
```

در کد بالا یه div داریم با کلاس media که داخل اش یک عکس رو قرار دادیم که لینک دارش کردیم و با کلاس pull-left آن را چپ چین کردیم. سپس یک تگ div گذاشتیم که کلاس media-body دارد و برای تشکیل بدنه ی Media می باشد و شامل متن است.

* می توانیم به جای کلاس <u>media</u>. از کلاس <u>media-list</u>. استفاده کنیم و چندین پست را به صورت لیست وار در زیر هم قرار بدیم .

Media heading

64x64 Cras sit amet nibh libero, in gravida nulla. Nulla vel metus scelerisque ante sollicitudin commodo. Cras purus odio, vestibulum in vulputate at, tempus viverra turpis.

Nested media heading

64x64 Cras sit amet nibh libero, in gravida nulla. Nulla vel metus scelerisque ante sollicitudin commodo. Cras purus odio, vestibulum in vulputate at, tempus viverra turpis.

Nested media heading

64x64 Cras sit amet nibh libero, in gravida nulla. Nulla vel metus scelerisque ante sollicitudin commodo. Cras purus odio, vestibulum in vulputate at, tempus viverra turpis.

```
class="media">
   <a class="pull-left" href="#">
     <img class="media-object" src="..." alt="...">
   </a>
   <div class="media-body">
     <h4 class="media-heading">Media heading</h4>
   </div>
```

List group

* لیست گروپ ها در بوت استرپ یکی از ابزارهای قدرتمند و انعطاف پذیر برای نمایش لیست ها می باشند.

```
Cras justo odio

Dapibus ac facilisis in

Morbi leo risus

Porta ac consectetur ac

Vestibulum at eros
```

* همچنین می توانید داخل لیست گروه ها از badges ها هم استفاده کنید. برای اینکار داخل آیتم هامون از span با کلاس badges استفاده میکنیم.



```
<lass="list-group-item"><span class="badge">14</span>
```

* می توانیم آیتم هامون رو به صورت لینک شده نمایش دهیم برای این کار ایتم ها ی خودمون رو داخل تگ و داخل انتام ها ی خودمون رو داخل تگ و با کلاس list-group-item قرار میدهیم.

```
Cras justo odio

Dapibus ac facilisis in

Morbi leo risus

Porta ac consectetur ac

Vestibulum at eros
```

*برای غیر فعال کردن یکی از آیتم ها باید کلاسdisabled. را بهش اختصاص بدهیم.

| Cras justo odio | | |
|-------------------------|--|--|
| Dapibus ac facilisis in | | |
| Morbi leo risus | | |
| Porta ac consectetur ac | | |
| Vestibulum at eros | | |

* میتوانیم آیتم های خود را با بکگراند رنگی هم نمایش دهیم.برای اینکار از کلاس های زیر برای اون آیتم استفاده می نماییم.

```
Dapibus ac facilisis in

Cras sit amet nibh libero

Porta ac consectetur ac

Vestibulum at eros
```

برای اینکار از کلاس های زیر برای آیتم هایمون استفاده میکنیم..و آیتم ها رو مانند قبل ، در تگ<mark>ال</mark>ا با کلاس list-group قرار میدهیم.

```
list-group-item-success
list-group-item-info
list-group-item-warning
list-group-item-danger
```

* میتوانیم آیتم ها را ترکیبی از هدر و متن قرار دهیم.مانند شکل زیر :

List group item heading

Donec id elit non mi porta gravida at eget metus. Maecenas sed diam eget risus varius blandit.

List group item heading

Donec id elit non mi porta gravida at eget metus. Maecenas sed diam eget risus varius blandit.

List group item heading

Donec id elit non mi porta gravida at eget metus. Maecenas sed diam eget risus varius blandit.

```
<div class="list-group">
    <a href="#" class="list-group-item active">
        <h4 class="list-group-item-heading">List group item heading</h4>
        ...
        </a>
</div>
```

برای اینکار یک div داری با کلاس list-group. (چون آیتم ها از نوع لینک دار هستند آنها را داخل div قرار اینکار یک div داری با کلاس النالی group-item-heading برای گذاشتن هدرامون و یک تگ P با کلاس list-group-item-text برای گذاشتن متن پایین آن یا متن بدنه.

Panels

* پنل ها در بوت استرپ ابزار خوبی هستند تا اطلاعاتمون رو داخلش قرار بدیم.

مثال به ينل ساده:

```
Basic panel example
```

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

خلاصه نویسی فریم ورک بوت استرپ ۳

در کد بالا یه div اصلی داریکم با کلاس panel _{panel} و یک obvداخلی داریم با کلاس-panel body که بدنه ی پنل رو قرار دادیم داخل اش.

* میتوانیم پنل امون رو قسمت کنیم و یه قسمت با کلاس .panel-heading بهش اضافه کنیم برای هدر پنل در مثال زیر یک div با این کلاس اضافه شده است.

```
Panel heading without title

Panel content
```

```
<div class="panel panel-default">
  <div class="panel-heading">Panel heading without title</div>
  <div class="panel-body">
    Panel content
  </div>
</div>
```

* بعد از اون میتوانیم برای پنل امون یک فوتر هم قرار دهیم با کلاس panel-footer. در مثال زیر یک div هم با همین کلاس قرار داده شده است.

```
Panel content

Panel footer
```

* می توانیم پنلمون رو هم به صورت رنگی در بیاوریم.مانند عکس زیر : برای اینکار باید یکی این ٤ کلاس را در div اصلی قرار بدیم

```
panel-primary
panel-success
panel-info
panel-warning
```

panel-danger

```
Panel title

Panel content

Panel title

Panel title

Panel title

Panel content

Panel title

Panel content

Panel title

Panel content

Color content

Panel title

Panel content

Panel content

Panel content

Panel content

Color c
```

* می توانیم داخل پنل امون جدول هم داشته باشیم. باید جدولمون رو بعد از قسمت body پنل قرار بدیم. به شکل زیر توجه کنید :

Panel heading

Some default panel content here. Nulla vitae elit libero, a pharetra augue. Aenean lacinia bibendum nulla sed consectetur. Aenean eu leo quam. Pellentesque ornare sem lacinia quam venenatis vestibulum. Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula ut id elit.

| # | First Name | Last Name | Username |
|---|------------|-----------|----------|
| 1 | Mark | Otto | @mdo |
| 2 | Jacob | Thornton | @fat |
| 3 | Larry | the Bird | @twitter |

```
<div class="panel panel-default">
  <!-- Default panel contents -->
  <div class="panel-heading">Panel heading</div>
  <div class="panel-body">
       ...
    </div>
  <!-- Table -->

        ...

</div>
```

در این کدها میبینید که تگ table بعد بدنه ی پنل قرار گرفته است .

* حتى ميتوانيم بدنه ى پنل رو حذف كنيم اگر نياز بهش نداريم و فقط قسمت هدر و جدول رو در پنلمون داشته باشيم :

* میتوانیم به جای جدول list groups هم داشته باشیم.تقریبا مانند بالا عمل میکنیم ولی به جای کدهای جدول ، کدهای لیست رو قرار میدیم.

Panel heading

Some default panel content here. Nulla vitae elit libero, a pharetra augue. Aenean lacinia bibendum nulla sed consectetur. Aenean eu leo quam. Pellentesque ornare sem lacinia quam venenatis vestibulum. Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula ut id elit.

Cras justo odio

Dapibus ac facilisis in

Morbi leo risus

Porta ac consectetur ac

Vestibulum at eros

```
<div class="panel panel-default">
    <!-- Default panel contents -->
    <div class="panel-heading">Panel heading</div>
    <div class="panel-body">
        ...
        </div>

        </div>

List group -->

            class="list-group">
            class="list-group-item">Cras justo odio
            cli class="list-group-item">Dapibus ac facilisis in
            cli class="list-group-item">Morbi leo risus
            cli class="list-group-item">Porta ac consectetur ac
            cli class="list-group-item">Vestibulum at eros
            cli class="list-group-item">Vestibulum at eros
```