

Pandian Tampilan Web Aplikasi Urate

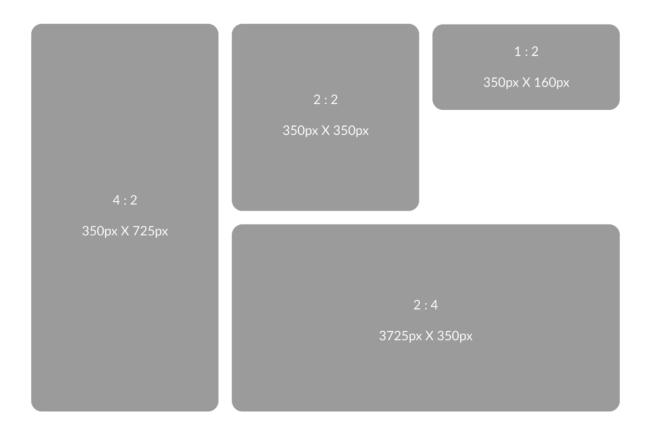
PENDAHULUAN

Panduan Desain Aplikasi Web

Pedoman ini menjelaskan unsur-unsur visual dan verbal yang mewakili identitas perusahaan Amoeba sebagai anak usaha Telkom. Pada dokumen ini akan terdapat spesifikasi dari desain yang telah dibuat seperti palet warna, tipografi, serta unsur elemen-elemen grafis.

Content View





Tampilan Layout memungkinkan pengguna membuat dan mengedit konten di kanvas. Area yang dapat diedit, atau kanvas, diposisikan di tengah halaman, sementara semua panel dan bilah alat yang sesuai mengelilingi kanvas. Pengguna dapat menarik item dari kotak peralatan, ke kanvas dan mengatur barang sesuai kebutuhan. Ikuti kerangka Drag and Drop untuk mengetahui interaksi tertentu. Kanvas dapat dilihat sebagai wadah tunggal ke item kotak peralatan mana yang dapat diseret ke mana saja. Atau, dalam beberapa kasus, mungkin ada benda kontainer di kanvas tempat item kotak peralatan dapat diseret.

```
<!-- Dashboard Widget -
div class="row grid-stack">
   <div class="grid-stack-item" data-gs-min-width="3" data-gs-min-height="3" data-gs-x="0" data-gs-y="0" data-gs-width="3" data-gs-height="3">
        <div class="grid-stack-item-content" id="widget">
           <div class="widget inverse">
                    <h4>Spot by Time</h4>
                <div class="navbar-right">
                       <div class="checkbox urate-checkbox">
                          <input type="checkbox" class="urate-form-checkbox" id="checkOne">
                           <label for="checkOne"></label>
                        <button type="button" class="btn btn-default" data-target="#deleteWidget" data-toggle="modal" data-widget="Widget Title">
                            <span class="ion-close-round"></span>
                        </button>
                    .
</div>
                </div>
                <div class="widget-content">
                    <canvas id="widget-spot-time"></canvas>
            c/div:
        </div>
    /div
</div>
```







Cost (IDR Billions)

123

GRP

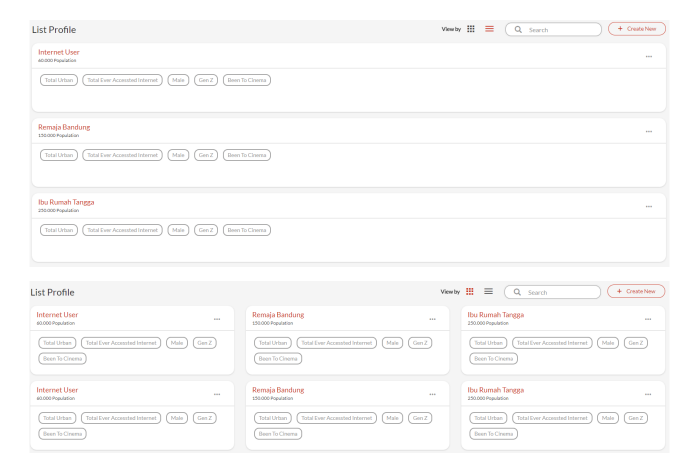
28,



Tampilan stats berguna untuk menampilkan konten dalam jumlah kecil hingga sedang dengan cara yang tidak berlebihan secara visual. Jika potongan konten yang akan ditampilkan paling baik diidentifikasi oleh grafik atau representasi visual lainnya, Stats View memungkinkan pengguna untuk memvisualisasikan dan membandingkannya dengan mudah. Hal ini juga berguna bila Anda ingin menyajikan sejumlah besar objek sekaligus dalam halaman ringkasan yang sama.

```
<!-- Dashboard Stats -->
<div class="row">
     <div class="col-md-3">
         <div class="urate-stats">
             <div class="icon">
                <img src="assets/images/stats icon spot.png" alt="urate-stat">
             </div>
             <div class="content">
                <span class="title">Number of Spot</span>
                <span class="value">9,234</span>
             </div>
         </div>
     </div>
    <div class="col-md-3">
        <div class="urate-stats">
            <div class="icon">
                <img src="assets/images/stats_icon_cost.png" alt="urate-stat">
            </div>
            <div class="content">
                <span class="title">Cost (IDR Billions)</span>
                <span class="value">123</span>
            </div>
        </div>
    </div>
    <div class="col-md-3">
        <div class="urate-stats">
            <div class="icon">
                <img src="assets/images/stats icon grp.png" alt="urate-stat">
            </div>
            <div class="content">
                <span class="title">GRP</span>
                <span class="value">28,808.5</span>
            </div>
        </div>
    </div>
    <div class="col-md-3">
        <div class="urate-stats">
            <div class="icon">
                <img src="assets/images/stats_icon_crp.png" alt="urate-stat">
            </div>
            <div class="content">
                <span class="title">CRRP</span>
                <span class="value">500</span>
            </div>
        </div>
    </div>
 </div>
```





Tampilan Daftar menampilkan data dalam baris. Setiap baris menampilkan rangkaian atribut yang sama, meskipun tidak harus ditampilkan dalam kolom, dan atributnya mungkin membungkusnya. Tampilan Daftar Menghilangkan header kolom dan noise visual lainnya, sehingga visualisasi lebih bersih daripada tabel data.

```
div class="col-xs-12 col-sm-6 col-md-4">
      class="urate-box-profile":
<div class="header">
          <div>
              <span class="title">Ibu Rumah Tangga</span>
<span class="caption">250.000 Population</span>
          </putcon>

class="dropdown-menu urate-action-dropdown">
che class="action-title">Actions</n>>
cli><a href="#" data-toggle="modal" data-target="#modalEditProfile">Edit</a>
cli><a href="#" data-toggle="modal" data-target="#modalDeleteProfile">Delete</a>

          </div>
      claim
      Total Urban
          <div class="urate-tag urate-profile-tag">
              Total Ever Accessted Internet
          <div class="urate-tag urate-profile-tag">
              Male
          <div class="urate-tag urate-profile-tag">
              Gen Z
          </div>
              Been To Cinema
          </div>
   /div>
```



| TVS TVR Vlewer | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|---------------|--------|------------|--------|-------|--------|--|--|--|
| 0 | Date | Time | TVS | | | | | | | |
| | | | ANTV ▼ | Metro TV ▼ | RCTI ▼ | NET • | MNC TV | | | |
| 0 | 17 May 2017 | 11:30 - 13:00 | 134 | 145 | 11 | 9.97 | 40.2 | | | |
| 0 | 17 May 2017 | 13:00 - 14:30 | 134 | 145 | 11 | 9.97 | 40.2 | | | |
| 0 | 18 May 2017 | 14:30 - 16:00 | 134 | 145 | 11 | 9.97 | 40.2 | | | |
| 0 | 19 May 2017 | 12:00 - 13:30 | 134 | 145 | 11 | 9.97 | 40.2 | | | |
| | | | | | | | | | | |

Table View mengatur data menjadi beberapa baris (item) dan kolom (atribut item). Tabel membuat data terstruktur mudah dipindai, dibandingkan, disortir, dan dianalisis. Tabel dapat disematkan ke dalam pola desain lainnya. Tabel sudah familiar bagi pengguna dan seringkali merupakan pilihan yang tepat untuk data terstruktur, namun hati-hati jangan terlalu sering menggunakan tabel.

Header Colom

```
ANTV <img src="assets/images/icon arrowdown.png">
 Metro TV<img src="assets/images/icon arrowdown.png">
 RCTI <img src="assets/images/icon arrowdown.png">
 NET <img src="assets/images/icon arrowdown.png">
 MNC TV <img src="assets/images/icon arrowdown.png">
```



Tabs View



| Result | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Table | Chart |
| ☐ Compare | [7] Export 1+1 Layout Setting |
| TVS OTVR OViewer Viewer | |

Tabs View digunakan untuk menampilkan data secara tab mendatar agar memudahkan clasifikasi data yang akan di tampilkan sesuai dengan klasifikasinya

```
<div class="panel-body">
   <!-- Nav tabs -->
   role="presentation" class="active">
          <a href="#table" aria-controls="table" role="tab" data-toggle="tab">Table</a>
      role="presentation">
          <a href="#chart" aria-controls="chart" role="tab" data-toggle="tab">Chart</a>
      <!-- / Nav tabs -->
   <!-- Tab panes -->
   <div class="tab-content">
      <!-- Tab Table -->
      <div role="tabpanel" class="tab-pane active" id="table">
          ISI TAB 1
      </div>
      <!-- / Tab Table -->
      <!-- Tab Chart -->
      <div role="tabpanel" class="tab-pane" id="chart">
         ISI TAB 2
      </div>
      <!-- / Tab Chart -->
   </div>
   <!-- / Tab panes -->
</div>
```



Parameter



List View digunakan Tree untuk menampilkan data hierarkis dengan tampilan yang mudah dipahami dan bersih. Tree List View menampilkan data dalam baris. Setiap baris menampilkan rangkaian atribut yang sama, meskipun tidak harus ditampilkan dalam kolom, dan atributnya mungkin membungkusnya. Tree List View dapat menghilangkan tajuk kolom dan noise visual lainnya, sehingga visualisasi lebih bersih daripada tabel data

```
<div class="form-group">
    <!-- Treebox -
   <div class="row">
       <div class="col-md-6">
            <label for="">Parameter</label>
            <div class="parameter-box">
                <div class="panel urate-panel">
                    <div class="panel-heading">
                        <form role="search">
                                <span class="glyphicon glyphicon-search urate-icon-search" aria-hidden="true"></span>
                                <input class="form-control urate-form-input urate-form-input-search" placeholder="Search" type="text">
                            </div>
                        </form>
                    </div>
                    <div class="panel-body">
                        <div id="Tree"></div>
                    .
</div>
                </div>
            .
</div>
        </dim>
        <div class="col-md-6">
            <label for="">Selected</label>
            <div class="parameter-box result">
                <div class="panel urate-panel">
                    <div class="panel-body" id="parameter-result">
                    </div>
                </div>
            </div>
        </div>
   </div>
   <!-- / Treebox -->
</div>
```

Chart View



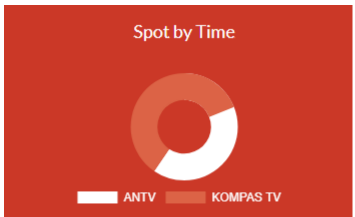
Chart adalah grafik serangkaian harga yang digambarkan dalam jangka waktu tertentu; atau chart adalah grafik yang menunjukkan pergerakan harga dalam periode tertentu dan terdiri dari waktu (X-Axis) dan harga (Y-axis).

Line





Pie



Component & Element



Success

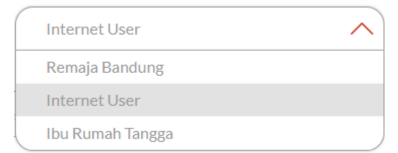
| Profile successfuly combined | x |
|---------------------------------|---|
| | |
| Warning | |
| | |
| | |
| Info | |
| Profile successfuly combined | |
| | |
| Danger | |
| A Profile successfully combined | X |

Sebagai pesan umpan balik kontekstual untuk tindakan pengguna biasa dengan sedikit pesan peringatan yang tersedia dan fleksibel.

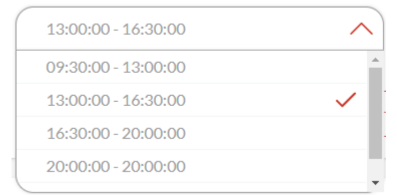
```
<!-- Alert Success -->
 <div class="alert alert-success alert-dismissible" role="alert">
    <button type="button" class="close" data-dismiss="alert" aria-label="Close"><span aria-hidden="true"><btimes.</pre>
     <i class="fa fa-info-circle"></i> Profile successfuly combined
 </div>
<!-- Alert Warning -->
<div class="alert alert-warning alert-dismissible" role="alert">
   <button type="button" class="close" data-dismiss="alert" aria-label="Close"><span aria-hidden="true">&times;</span></button>
    <i class="fa fa-info-circle"></i> Profile successfuly combined
<!-- Alert Info -->
<div class="alert alert-info alert-dismissible" role="alert">
   <button type="button" class="close" data-dismiss="alert" aria-label="Close"><span aria-hidden="true">&times;
    <i class="fa fa-info-circle"></i> Profile successfuly combined
<!-- Alert Danger -->
<div class="alert alert-danger alert-dismissible" role="alert">
   <button type="button" class="close" data-dismiss="alert" aria-label="Close"><span aria-hidden="true"><a href="fittings:">fittings:</a></pan></putton>
    <i class="fa fa-info-circle"></i> Profile successfuly combined
</div>
```







Sebagai menampilkan data lis kedalam bentuk combo box. Setiap baris menampilkan rangkaian atribut yang sama, meskipun tidak harus ditampilkan dalam kolom, dan atributnya mungkin membungkusnya



Sebagai menampilkan data list yang dipilih kedalam bentuk combo box. Setiap baris menampilkan rangkaian atribut yang sama, meskipun tidak harus ditampilkan dalam kolom, dan atributnya mungkin membungkusnya

```
<div class="dataset col-md-3">
   <div class="dataset-title">
       <h4 class="title-text">Day Part</h4>
       <img class="title-icon" src="assets/images/icon_profiling.png" />
       <a href="#" data-toggle="modal" data-target="#modalNewTime"><span class="ion-plus"></span></a>
   </div>
   <div class="select-wrapper">
       <select class='urate-select multiple-menu' title='Please Choose Time Schedule ...'>
           <option>09:30:00 - 13:00:00</option>
           <option>13:00:00 - 16:30:00</option>
           <option>16:30:00 - 20:00:00</option>
            <option>20:00:00 - 20:00:00</option>
           <option>16:30:00 - 20:00:00</option>
       </select>
   </div>
</div>
```



2012-04-05

2012-04-19

```
August 1905
                            ×
Su
    Мо
        Tu We Th
                           Sa
                            5
30
    31
                       11
                           12
13
         15
                       18
                           19
20
    21
         22
              23
                           26
27
    28
         29
              30
                  31
         5
                   7
                       8
                            9
```

Datepicker terikat pada field input form standar. Fokus pada input (klik, atau gunakan tombol tab) untuk membuka kalender interaktif dalam hamparan kecil. Pilih tanggal, klik di tempat lain pada halaman (blur the input), atau tekan tombol Esc untuk menutup. Jika tanggal dipilih, umpan balik akan ditampilkan sebagai nilai input.

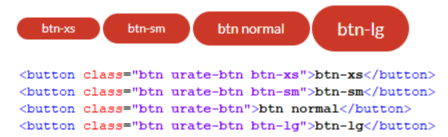
```
<div class="input-group input-daterange">
    <input type="text" class="form-control urate-form-input" value="2012-04-05">
    <div class="input-group-addon">-</div>
    <input type="text" class="form-control urate-form-input" value="2012-04-19">
</div>
<!-- Bootstrap Datepicker -->
<script language="javascript" src="assets/vendors/bootstrap-datepicker/js/bootstrap-datepicker.min.js"></script></script>
<script language="javascript">
   $ (document) . ready (function() {
       $('.input-daterange input').each(function() {
          $(this).datepicker('');
       $('#processButton').on('click', function() {
          $('#processButton').hide();
          $('#loader').fadeIn(400).delay(1000).fadeOut(400);
          $('#processButton').delay(1800).fadeIn();
   });
</script>
```



Buttons bisa ditata melalui tombol widget atau dengan menambahkan sendiri kelas. Ini menghindari overhead JavaScript jika Anda tidak memerlukan metode yang disediakan oleh widget tombol.

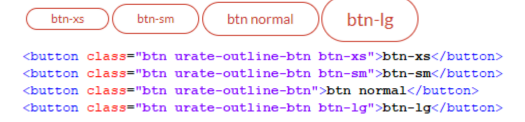
Solid Button

Class="btn urate-btn"



Outline Button

Class="btn urate-outline-btn"



Light Button

Class="btn urate-light-btn"

```
btn-xs btn-sm btn normal btn-lg

<button class="btn urate-light-btn btn-xs">btn-xs</button>
  <button class="btn urate-light-btn btn-sm">btn-sm</button>
  <button class="btn urate-light-btn">btn normal</button>
  <button class="btn urate-light-btn">btn normal</button>
  <button class="btn urate-light-btn btn-lg">btn-lg</button>
  </button>
```

Play Button



Download Button

Grid Button

Download Button

≡ ≡

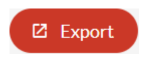
```
<button class="btn urate-icon-btn btn-xs">
    <span class="ion-android-menu"></span>
</button>
<button class="btn urate-icon-btn btn-sm">
    <span class="ion-android-menu"></span>
</button>
<button class="btn urate-icon-btn">
   <span class="ion-android-menu"></span>
</button>
<button class="btn urate-icon-btn btn-lg">
   <span class="ion-android-menu"></span>
</button>
```

Animation Buttons



```
<div class="btn-loader">
    <button class="btn urate-outline-btn btn-lg" id="processButton">Process</button>
    <img src="assets/images/icon loader.gif" id="loader">
</div>
```

Icon Buttons



<button type="button" class="btn urate-btn btn-lg" id="exportWidget" data-complete-text=" Export Now"> Export </button>



Summary Program

| Channel | Program | Spot | Cost | TVR |
|---------|-------------|------|------------|------|
| TRANS7 | Hitam Putih | 1 | 40,000,000 | 9.99 |
| MNCTV | Semenandung | 1 | 55,000,000 | 9.99 |
| TRANS7 | Hitam Putih | 1 | 40,000,000 | 9.99 |
| TRANS7 | Hitam Putih | 1 | 40,000,000 | 9.99 |

Showing 1 to 4 of 100 Entries Previous Next

Pagination mengatur data menjadi beberapa page. Tabel membuat data terstruktur mudah dipindai, dibandingkan, disortir, dan dianalisis. Tabel dapat disematkan ke dalam pola desain lainnya. Tabel sudah familiar bagi pengguna dan seringkali merupakan pilihan yang tepat untuk data terstruktur, namun hati-hati jangan terlalu sering menggunakan tabel.

```
<div class="summary-pagging">
    Showing 1 to 4 of 100 Entries
    <button class="summary-btn">Previous</button>
    <button class="summary-btn">Next</button>
</div>
```