

PRATIKUM 1

*Diajukan untuk memenuhi salah satu tugas mata
kuliah Pemograman Web*



Disusun oleh :

Arya Hirawansyah 202310031

4 TI – A PAGI

Dosen: Febri Fairus Damatraseta S.kom, M.kom

TEKNOLOGI INFORMASI

INSTITUT BISNIS & INFORMATIKA KESATUAN BOGOR 2021

Jln Ranggagading No 1 Kode Pos: 16123 Kota Bogor – Jawa Barat

1. Source Code:

```

2. <!DOCTYPE html>
3. <html lang="en">
4. <head>
5.     <meta charset="UTF-8">
6.     <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
7.     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
      scale=1.0">
8.     <title>Arya Hirawansyah</title>
9.     <style>
10.         span{
11.             color: red;
12.         }
13.         p{
14.             width:50%; font-family: 'Times New Roman', Times, serif;
15.             font-size:18px; text-align:justify; text-indent: 7%;
16.         }
17.     </style>
18.</head>
19.<body>
20.    <h2 style="text-align: center">Latihan Pratikum1</h2>
21.    <h3 style="font-family: 'Times New Roman', Times, serif">No1
      Typography</h3>
22.
23.    <h1>
24.        Indra Kenz Kasus Penipuan
25.    </h1>
26.    <p>
27.        Tersangka penipuan dan tindak pidana pencucian uang <em>Indra
      Kesuma</em> alias <span>Indra Kenz</span>
28.        memiliki berbagai cara untuk menggunakan uang yang ia dapat
      dari diduga korban-korbannya selama ini.
29.        Cara-cara tertentu ia lakukan demi menjaga gaya hidupnya yang
      selama ini mendapat perhatian publik hingga Indra dikenal sebagai Crazy
      Rich asal Medan.
30.        Salah satu hal yang Indra kerap lakukan adalah berbelanja
      barang mewah dan memamerkannya via akun YouTube pribadi.
31.    </p>
32.    <p>
33.        Mobil yang ia beli kala itu seharga Rp1,5 miliar. Kedua, dia
      juga pernah membeli Lamborhini seharga Rp9 miliar dan Rolls Royce
      dengan harga sama secara kontan.
34.        Ketiga, Indra menggunakan uang yang ia peroleh untuk membeli
      rumah di Deli Serdang senilai Rp30 miliar, dan rumah di salah satu
      kawasan di Medan seharga Rp1,7 miliar. Keempat, dia memiliki tanah dan
      aset di kawasan Alam Sutera, Tangerang, dengan nilai ditaksir mencapai
      Rp7,8 miliar.
35.    </p>

```

```

35.      <p>
36.      Kelima, <span>Indra</span> dikenal suka ikut acara lelang yang
        diadakan selebritas. Keenam, dia sempat memamerkan haarga kaosnya yang
        senilai Rp300 juta saat menjadi tamu di salah satu acara televisi.
37.      Ketujuh, <span>Indra</span> diketahui memiliki usaha kursus
        trading online dan perusahaan agensi. Dua perusahaan ini dia dirikan
        pasca Indra menjadi trader.
38.      Terakhir, Indar diketahui sudah merintis usaha di bidang lain
        seperti kuliner. Modal membuka usaha ini diduga berasal dari
        pendapatannya sebagai trader.
39.      </p>
40.      <p>
41.      Pekan lalu, Pakar Tindak Pidana Pencucian Uang Yenti Garnasih
        menyebut para affiliator aplikasi investasi ilegal berpotensi besar
        dimiskinkan karena kejahatan yang dilakukan. Apalagi, saat ini PPATK
        sudah menelusuri aliran dana hasil penipuan yang mereka lakukan.
42.      Yenti berkata, penelusuran PPATK harus diimbangi dengan
        penindakan cepat terhadap aset-aset dan dana yang dialirkan para
        affiliator ke berbagai rekening dan tujuan. Hal ini dibutuhkan agar
        kekayaan para affiliator belum berubah dan hilang wujudnya.
43.      "Saya melihat yang disampaikan PPATK peluangnya besar
        (affiliator untuk dimiskinkan) dan bisa ditelusuri. Tinggal kita cepat-
        cepat, berkaitan dengan PPATK kan hanya mengetahui alirannya, yang
        repot kalau diambil tunai nanti hilang atau kalau sudah dibelikan
        barang-barang yang cepat harganya turun," kata Yenti kepada CNBC
        Indonesia, Senin (14/3/2022).
44.      </p>
45. </body>
46.      <h4 style="font-family: 'Times New Roman', Times, serif";
        style="font-size: 10px;">Arya Hirawansyah</h4>
47. </html>

```

Output:



2. Source Code

```

3. <!DOCTYPE html>
4. <html lang="en">
5. <head>
6.     <meta charset="UTF-8">
7.     <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
8.     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1.0">
9.     <title>Arya Hirawansyah</title>
10.    <style>
11.        span{
12.            color: red;
13.        }
14.        p{
15.            width:50%; font-family: 'Times New Roman', Times, serif;
font-size:18px; text-align:justify; text-indent: 7%;
16.        }
17.        img{
18.            display: flex;
19.            margin: 2%;
20.        }
21.    </style>
22.</head>
23.<body>
24.    <h2 style="text-align: center">Latihan Pratikum1</h2>
25.    <h3 style="font-family: 'Times New Roman', Times, serif">No2
Image</h3>
26.
27.    <h1>
28.        Indra Kenz Kasus Penipuan
29.    </h1>
30.    <p>
31.        Tersangka penipuan dan tindak pidana pencucian uang Indra
Kesuma alias <span>Indra Kenz</span>
32.        memiliki berbagai cara untuk menggunakan uang yang ia dapat
dari diduga korban-korbannya selama ini.
33.        Cara-cara tertentu ia lakukan demi menjaga gaya hidupnya
yang selama ini mendapat perhatian publik hingga Indra dikenal
sebagai Crazy Rich asal Medan.
34.        Salah satu hal yang Indra kerap lakukan adalah berbelanja
barang mewah dan memamerkannya via akun YouTube pribadi.
35.    </p>
36.    <p>
37.        Mobil yang ia beli kala itu seharga Rp1,5 miliar. Kedua, dia
juga pernah membeli Lamborhini seharga Rp9 miliar dan Rolls Royce
dengan harga sama secara kontan.
38.        Ketiga, Indra menggunakan uang yang ia peroleh untuk membeli
rumah di Deli Serdang senilai Rp30 miliar, dan rumah di salah satu

```

kawasan di Medan seharga Rp1,7 miliar. Keempat, dia memiliki tanah dan aset di kawasan Alam Sutera, Tangerang, dengan nilai ditaksir mencapai Rp7,8 miliar.

39. </p>

40. <p>

41. Kelima, Indra dikenal suka ikut acara lelang yang diadakan selebritas. Keenam, dia sempat memamerkan haarga kaosnya yang senilai Rp300 juta saat menjadi tamu di salah satu acara televisi.

42. Ketujuh, Indra diketahui memiliki usaha kursus trading online dan perusahaan agensi. Dua perusahaan ini dia dirikan pasca Indra menjadi trader.

43. Terakhir, Indar diketahui sudah merintis usaha di bidang lain seperti kuliner. Modal membuka usaha ini diduga berasal dari pendapatannya sebagai trader.

44. </p>

45. <p>

46. Pekan lalu, Pakar Tindak Pidana Pencucian Uang Yenti Garnasih menyebut para affiliator aplikasi investasi ilegal berpotensi besar dimiskinkan karena kejahatan yang dilakukan. Apalagi, saat ini PPATK sudah menelusuri aliran dana hasil penipuan yang mereka lakukan.

47. Yenti berkata, penelusuran PPATK harus diimbangi dengan penindakan cepat terhadap aset-aset dan dana yang dialirkan para affiliator ke berbagai rekening dan tujuan. Hal ini dibutuhkan agar kekayaan para affiliator belum berubah dan hilang wujudnya.

48. "Saya melihat yang disampaikan PPATK peluangnya besar (affiliator untuk dimiskinkan) dan bisa ditelusuri. Tinggal kita cepat-cepat, berkaitan dengan PPATK kan hanya mengetahui alirannya, yang repot kalau diambil tunai nanti hilang atau kalau sudah dibelikan barang-barang yang cepat harganya turun," kata Yenti kepada CNBC Indonesia, Senin (14/3/2022).

49. </p>

50.

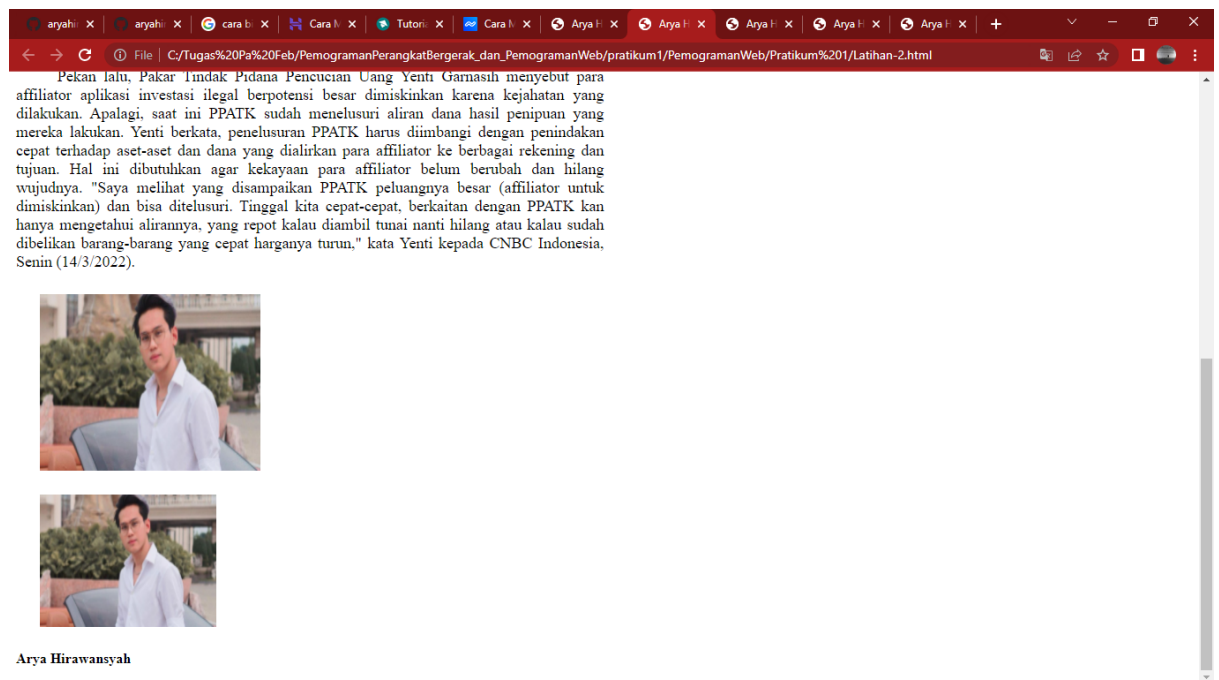
51.

52.</body>

53. <h4 style="font-family: 'Times New Roman', Times, serif"; style="font-size: 10px;">Arya Hirawansyah</h4>

54.</html>

Output:



3. Source Code:

```

1. <!DOCTYPE html>
2. <html lang="en">
3. <head>
4.     <meta charset="UTF-8">
5.     <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6.     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1.0">
7.     <title>Arya Hirawansyah</title>
8.     <link rel="stylesheet"
href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-
awesome/5.15.3/css/all.min.css">
9.     <style>
10.         table, th, td{
11.             border: 1px solid #000; border-collapse: collapse;
12.         }
13.         th{
14.             background-color: #999;
15.             text-align: left;
16.             padding-left: 10px;
17.         }
18.         td{
19.             padding-left: 10px;
20.         }
21.     </style>
22. </head>
23. <!--<span class="fas fa-virus"></span>-->

```

```

24. <body>
25.   <h2 style="text-align: center;">Latihan Pratikum1</h2>
26.   <h3 style="font-family: 'Times New Roman', Times, serif">No3
    Table</h3>
27.   <p>
28.       Oksigen mempunyai beberapa SIFAT FISIKA, diantaranya yang
    terdapat dalam table berikut:
29.   </p>
30.   <table style="width: 30%;">
31.       <tr>
32.           <th> Sifat Fisika</th>
33.           <th> Oksigen </th>
34.       </tr>
35.       <tr>
36.           <td>Masa Atom <em>relative</em></td>
37.           <td>15,994</td>
38.       </tr>
39.       <tr>
40.           <td>Nomor Atom</td>
41.           <td>8</td>
42.       </tr>
43.       <tr>
44.           <td>Konfigurasi <em>Electron</em> </td>
45.           <td>2s<sup>2</sup>2p<sup>4</sup> </td>
46.       </tr>
47.       <tr>
48.           <td>Jari-jari atom (nm)</td>
49.           <td>0,074</td>
50.       </tr>
51.       <tr>
52.           <td>Jari-jari X<sup>2-</sup> (nm)</td>
53.           <td>0.140</td>
54.       </tr>
55.       <tr>
56.           <td>Keelectronegatifan</td>
57.           <td>3,5</td>
58.       </tr>
59.       <tr>
60.           <td>Energy ionisasi I (kj/mol)</td>
61.           <td>1316</td>
62.       </tr>
63.       <tr>
64.           <td>Energy ionisasi II (kj/mol)</td>
65.           <td>3396</td>
66.       </tr>
67.       <tr>
68.           <td>Kerapatan (g/cm<sup>3</sup>)</td>
69.           <td>1.27 (padatan)</td>

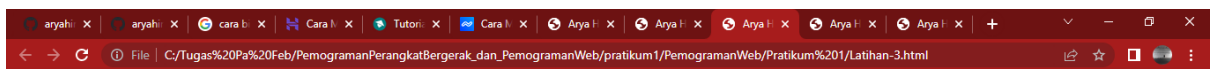
```

```

70.         </tr>
71.         <tr>
72.             <td>Titik leleh (<sup>0</sup>C)</td>
73.             <td>+183</td>
74.         </tr>
75.         <tr>
76.             <td>Titik beku (<sup>0</sup>C)</td>
77.             <td>-219</td>
78.         </tr>
79.         <tr>
80.             <td><em>Potensial elektroda</em> (V) </td>
81.             <td>+0.401</td>
82.         </tr>
83.         <tr>
84.             <td>X<sub>2</sub>(g) + 2e<sup>+</sup>(aq) <i class="fas fa-
arrow-right"></i> 2X<sup>-</sup>(aq)</td>
85.             <td>-</td>
86.         </tr>
87.     </table>
88.
89.</body>
90.     <h4 style="font-family: 'Times New Roman', Times, serif;
style="font-size: 10px;">Arya Hirawansyah</h4>
91.</html>

```

Output:



Latihan Pratikum1

No3 Table

Oksigen mempunyai beberapa SIFAT FISIKA, diantaranya yang terdapat dalam table berikut:

Sifat Fisika	Oksigen
Masa Atom <i>relative</i>	15,994
Nomor Atom	8
Konfigurasi <i>Electron</i>	2s ² 2p ⁴
Jari-jari atom (nm)	0,074
Jari-jari X ²⁻ (nm)	0.140
Keelectronegatifan	3,5
Energy ionisasi I (kj/mol)	1316
Energy ionisasi II (kj/mol)	3396
Kerapatan (g/cm ³)	1.27 (padatan)
Titik leleh (°C)	+183
Titik beku (°C)	-219
<i>Potensial elektroda</i> (V)	+0.401
X ₂ (g) + 2e ⁻ (aq) → 2X ⁻ (aq)	-

Arya Hirawansyah

4. Source Code:

```

2. <!DOCTYPE html>
3. <html lang="en">
4. <head>
5.     <meta charset="UTF-8">
6.     <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
7.     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
    scale=1.0">
8.     <title>Arya Hirawansyah</title>
9.     <style>
10.         span{
11.             color: red;
12.         }
13.         h1{
14.             width: 47%;
15.         }
16.         p{
17.             width: 47%; text-align: justify; margin-bottom: -15px;
18.         }
19.         li {
20.             margin-bottom: 4px;
21.         }
22.         h2{
23.             margin-bottom: -10px;
24.         }
25.         h3{
26.             margin-bottom: -10px;
27.         }
28.         ul{
29.             width: 43%; margin-bottom: -10px;
30.         }
31.         ul li em{
32.             text-decoration: underline;
33.         }
34.     </style>
35.</head>
36.<body>
37.    <h2 style="text-align: center">Latihan Pratikum1</h2>
38.    <h3 style="font-family: 'Times New Roman', Times, serif">No4
    List</h3>
39.    <h1 style="font-size: 28px;">
40.    The 10 Most Popular Programming Languages to
41.    Learn in 2022
42.    </h1>
43.    <p>
44.        There's no question that software programming is a hot
        career right now. The <span>U.S. Bureau of

```

```

45.      Labor Statistics</span> projects 21 percent growth for
46.      programming jobs from 2018 to 2028, which is
47.      more than four times the average for all occupations. What's
48.      more, the median annual pay for a
49.      software programmer is about $106,000, which nearly three
50.      times the median pay for all U.S.
51.      workers.
52.      </p>
53.      <p>
54.      Not all programming jobs are the same, however. Different
55.      roles, companies, and types of
56.      software require knowing and understanding different
57.      programming languages—and it's often
58.      beneficial to know multiple languages. Trying to break into
59.      the field of software programming
60.      can be a daunting experience, especially for professionals
61.      with no prior programming <br>
62.      experience.
63.      </p>
64.      <p> The <a href="#">Master of Science in Computer Science Align
65.      program</a> at Northeastern University is
66.      specifically designed for students who want to transition
67.      into computer science from another
68.      <br> field of study.
69.      </p>
70.      <p style="text-align: center;"><em>
71.      "Our aim is to transport students from a variety of
72.      different backgrounds and have them come
73.      out as software engineers,"</em> Ian Gorton, PhD and
74.      director of the graduate computer
75.      <br> science programs at Northeastern University–
76.      Seattle.<em>"We focus on math, programming, and
77.      <br> a variety of computer science and engineering
78.      concepts."
79.      </em></p>
80.      <p style="text-align: center;"> Whether you're new to
81.      programming or looking to brush up on your skills, it helps to know
82.      which languages are in high demand. Here are 10 of the most
83.      popular programming languages
84.      <br> of 2020 based on the number of job postings listed on
85.      job search site Indeed, the average
86.      <br> annual salary for those jobs, and factors such as ease
87.      of use and potential for growth.
88.      </p> <br>
89.      <h2 style="font-size: 25px;">
90.      Top 10 Most Popular Programming Languages
91.      </h2>

```

```

76.
77.     <ol>
78.         <li>Python</li>
79.         <span>Average annual salary:</span> $120.000
80.
81.         <li style="margin-top: 5px;">JavaScript</li>
82.         <span>Average annual salary:</span> $118.000
83.
84.         <li style="margin-top: 5px;">Java</li>
85.         <span>Average annual salary:</span> $104.000
86.
87.         <li style="margin-top: 5px;">C#</li>
88.         <span>Average annual salary:</span> $97.000
89.
90.         <li style="margin-top: 5px;">C</li>
91.         <span>Average annual salary:</span> $97.000
92.
93.         <li style="margin-top: 5px;">C++</li>
94.         <span>Average annual salary:</span> $97.000
95.
96.         <li style="margin-top: 5px;">Go</li>
97.         <span>Average annual salary:</span> $93.000
98.
99.         <li style="margin-top: 5px;">R</li>
100.        <span>Average annual salary:</span> $93.000
101.
102.        <li style="margin-top: 5px;">Swift</li>
103.        <span>Average annual salary:</span> $93.000
104.
105.        <li style="margin-top: 5px;">PHP</li>
106.        <span>Average annual salary:</span> $81.000
107.
108.    </ol>
109.
110.    <h3 style="font-size: 25px;">
111.        7 Other Programming Languages to Consider
112.    </h3>
113.
114.    <ul>
115.        <li>
116.            <strong>Web-based</strong> startups are more likely
117.            to be programming in
118.            <strong>Python</strong> and
119.            <strong>JavaScript.</strong>
120.        </li>

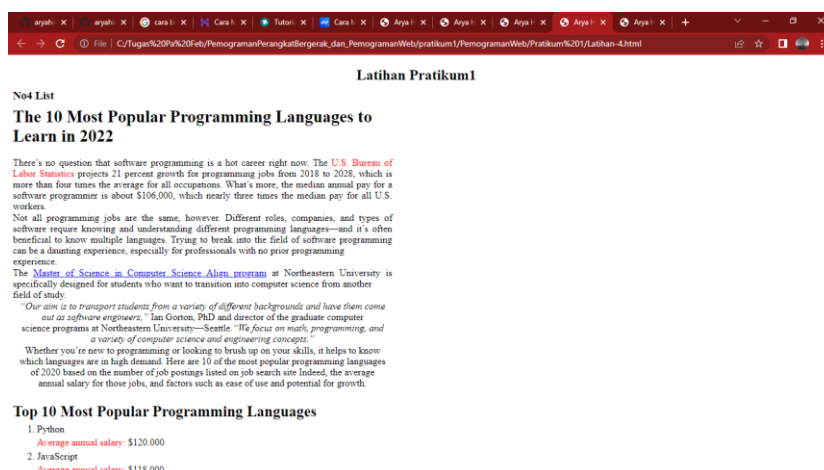
```

```

121.         Larger companies tend to develop their internal
           software applications using <strong>C#</strong>
122.         or Java and their <strong>Web applications using
           PHP</strong>
123.     </li>
124.
125.     <li>
126.         Programs for data analytics typically use the
           <strong>R</strong> and <strong>MATLAB</strong> programming
127.         languages.
128.     </li>
129.
130.     <li>
131.         <em>Embedded devices,</em> such as those in the
           automotive and healthcare industries, run
132.         software written in <strong>C, C++, or Rust.</strong>
133.     </li>
134.
135.     <li>
136.         Applications that run on the cloud are increasingly
           written in <strong>Go or Scala</strong>
137.     </li>
138.
139.     <li>
140.         <strong>Mobile applications</strong> are increasingly
           written in Swift or Kotlin.
141.     </li>
142. </ul>
143.
144. </body>
145. <h4 style="font-family: 'Times New Roman', Times, serif";
           style="font-size: 10px;">Arya Hirawansyah</h4>
146. </html>

```

Output:



5. Source Code:

```
6. <!DOCTYPE html>
7. <html lang="en">
8.
9. <head>
10.   <meta charset="UTF-8">
11.   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
12.   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
    scale=1.0">
13.   <title>Arya Hirawansyah</title>
14.   <style>
15.     @import
    url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Poppins:wght@400;50
    0;600;700&display=swap');
16.     * {
17.       font-family: 'poppins';
18.       top: 0;
19.       left: 0;
20.       margin: 0;
21.       padding: 0;
22.       outline: none;
23.       border: none;
24.       box-sizing: border-box;
25.       font-family: 'poppins';
26.     }
27.
28.     :root {
29.       --paragraph: #000;
30.       --border: #1CA7EC;
31.     }
32.
33.     .container {
34.       position: absolute;
35.       width: 905px;
36.       height: 493px;
37.       left: 55px;
38.       top: 41px;
39.     }
40.
41.     .container h3 {
42.       position: absolute;
43.       width: 588px;
44.       height: 38px;
45.       color: var(--paragraph);
46.       font-style: normal;
47.       font-weight: 700;
48.       font-size: 25px;
49.       line-height: 38px;
```

```
50.     }
51.
52.     .container .box-heading {
53.         position: absolute;
54.         width: 853px;
55.         height: 86px;
56.         left: 52px;
57.         top: 57px;
58.         /* left: 107px, top: 112px */
59.     }
60.
61.     .container .box1 {
62.         position: absolute;
63.         width: 253px;
64.         height: 86px;
65.         border: 4px solid var(--border);
66.     }
67.
68.     .container .box1 p.heading {
69.         position: absolute;
70.         width: 149px;
71.         height: 58px;
72.         left: 52px;
73.         top: 10px;
74.         color: var(--paragraph);
75.         font-style: normal;
76.         font-weight: 700;
77.         font-size: 19px;
78.         line-height: 28px;
79.         text-align: center;
80.     }
81.
82.     .container .box2 {
83.         position: absolute;
84.         width: 253px;
85.         height: 86px;
86.         left: 300px;
87.         /* left: 407px, top: 112px */
88.         border: 4px solid var(--border);
89.     }
90.
91.     .container .box2 p.heading {
92.         position: absolute;
93.         width: 146px;
94.         height: 58px;
95.         left: 54px;
96.         top: 10px;
97.         color: var(--paragraph);
```

```
98.         font-style: normal;
99.         font-weight: 700;
100.         font-size: 19px;
101.         line-height: 28px;
102.         text-align: center;
103.     }
104.
105.     .container .box3 {
106.         position: absolute;
107.         width: 253px;
108.         height: 86px;
109.         left: 600px;
110.         /* left: 707px, top: 112px */
111.         border: 4px solid var(--border);
112.     }
113.
114.     .container .box3 p.heading {
115.         position: absolute;
116.         width: 191px;
117.         height: 27px;
118.         left: 31px;
119.         top: 29px;
120.         color: var(--paragraph);
121.         font-style: normal;
122.         font-weight: 700;
123.         font-size: 18px;
124.         line-height: 27px;
125.         text-align: center;
126.     }
127.
128.     .container .content {
129.         position: absolute;
130.         width: 853px;
131.         height: 422px;
132.         left: 52px;
133.         /* left: 107px, top: 112px */
134.         top: 71px;
135.     }
136.
137.     .container .content .content1 {
138.         position: absolute;
139.         width: 253px;
140.         height: 290px;
141.         /* top: 112px, left: 107px */
142.     }
143.
144.     .container .content .content1 .fitur {
145.         position: absolute;
```

```
146.         width: 216px;
147.         height: 182px;
148.         left: 27px;
149.         top: 108px;
150.         /* top: 220px, left: 134px */
151.     }
152.
153.     .container .content .content1 .fitur .fitur1 {
154.         position: absolute;
155.         width: 216px;
156.         height: 50px;
157.         /* top: 220px, left: 134px */
158.     }
159.
160.     .container .content .content1 .fitur .fitur1 img,
161.     .container .content .content1 .fitur .fitur2 img,
162.     .container .content .content1 .fitur .fitur3 img {
163.         height: 50px;
164.     }
165.
166.     .container .content .content1 .fitur .fitur1 p {
167.         position: absolute;
168.         width: 132px;
169.         height: 36px;
170.         left: 84px;
171.         top: 7px;
172.         color: var(--paragraph);
173.         font-style: normal;
174.         font-weight: 600;
175.         font-size: 24px;
176.         line-height: 36px;
177.         text-align: center;
178.     }
179.
180.     .container .content .content1 .fitur .fitur2 {
181.         position: absolute;
182.         width: 129px;
183.         height: 50px;
184.         /* top: 286px, left: 218px */
185.         top: 66px;
186.     }
187.
188.     .container .content .content1 .fitur .fitur2 p {
189.         position: absolute;
190.         width: 45px;
191.         height: 36px;
192.         top: 7px;
193.         left: 84px;
```



```
194.         color: var(--paragraph);
195.         font-style: normal;
196.         font-weight: 600;
197.         font-size: 24px;
198.         line-height: 36px;
199.         text-align: center;
200.     }
201.
202.     .container .content .content1 .fitur .fitur3 {
203.         position: absolute;
204.         width: 215px;
205.         height: 50px;
206.         /* top: 352px, left: 134px */
207.         top: 132px;
208.     }
209.
210.     .container .content .content1 .fitur .fitur3 p {
211.         position: absolute;
212.         width: 131px;
213.         height: 36px;
214.         left: 84px;
215.         top: 7px;
216.         color: var(--paragraph);
217.         font-style: normal;
218.         font-weight: 600;
219.         font-size: 24px;
220.         line-height: 36px;
221.         text-align: center;
222.     }
223.
224.     .container .content .content2 {
225.         position: absolute;
226.         width: 253px;
227.         height: 422px;
228.         left: 295px;
229.         /* top: 112px, left: 407px */
230.     }
231.
232.     .container .content .content2 .fitur {
233.         position: absolute;
234.         width: 216px;
235.         height: 314px;
236.         left: 29px;
237.         /* top: 220px, left: 436px */
238.         top: 108px;
239.     }
240.
241.     .container .content .content2 .fitur .fitur1 {
```

```
242.         position: absolute;
243.         width: 216px;
244.         height: 50px;
245.         /* top: 220px, left: 436px */
246.     }
247.
248.     .container .content .content2 .fitur .fitur1 img,
249.     .container .content .content2 .fitur .fitur2 img,
250.     .container .content .content2 .fitur .fitur3 img,
251.     .container .content .content2 .fitur .fitur4 img,
252.     .container .content .content2 .fitur .fitur5 img {
253.         height: 50px;
254.     }
255.
256.     .container .content .content2 .fitur .fitur1 p {
257.         position: absolute;
258.         width: 132px;
259.         height: 36px;
260.         left: 84px;
261.         top: 7px;
262.         color: var(--paragraph);
263.         font-style: normal;
264.         font-weight: 600;
265.         font-size: 24px;
266.         line-height: 36px;
267.         text-align: center;
268.     }
269.
270.     .container .content .content2 .fitur .fitur2 {
271.         position: absolute;
272.         width: 151px;
273.         height: 50px;
274.         /* top: 286px, left: 436px */
275.         top: 66px;
276.     }
277.
278.     .container .content .content2 .fitur .fitur2 p {
279.         position: absolute;
280.         width: 67px;
281.         height: 36px;
282.         left: 84px;
283.         top: 7px;
284.         color: var(--paragraph);
285.         font-style: normal;
286.         font-weight: 600;
287.         font-size: 24px;
288.         line-height: 36px;
289.         text-align: center;
```

```
290.     }
291.
292.     .container .content .content2 .fitur .fitur3 {
293.         position: absolute;
294.         width: 118px;
295.         height: 50px;
296.         /* top: 352px, left: 436px */
297.         top: 132px;
298.     }
299.
300.     .container .content .content2 .fitur .fitur3 p {
301.         position: absolute;
302.         width: 34px;
303.         height: 36px;
304.         left: 84px;
305.         top: 7px;
306.         color: var(--paragraph);
307.         font-style: normal;
308.         font-weight: 600;
309.         font-size: 24px;
310.         line-height: 36px;
311.         text-align: center;
312.     }
313.
314.     .container .content .content2 .fitur .fitur4 {
315.         position: absolute;
316.         width: 147px;
317.         height: 50px;
318.         /* top: 220px, left: 436px */
319.         top: 198px;
320.     }
321.
322.     .container .content .content2 .fitur .fitur4 p {
323.         position: absolute;
324.         width: 63px;
325.         height: 36px;
326.         left: 84px;
327.         top: 7px;
328.         color: var(--paragraph);
329.         font-style: normal;
330.         font-weight: 600;
331.         font-size: 24px;
332.         line-height: 36px;
333.         text-align: center;
334.     }
335.
336.     .container .content .content2 .fitur .fitur5 {
337.         position: absolute;
```

```
338.         width: 170px;
339.         height: 50px;
340.         /* top: 226px, left: 484px */
341.         top: 264px;
342.     }
343.
344.     .container .content .content2 .fitur .fitur5 p {
345.         position: absolute;
346.         width: 86px;
347.         height: 36px;
348.         left: 84px;
349.         top: 7px;
350.         color: var(--paragraph);
351.         font-style: normal;
352.         font-weight: 600;
353.         font-size: 24px;
354.         line-height: 36px;
355.         text-align: center;
356.     }
357.
358.     .container .content .content3 {
359.         position: absolute;
360.         width: 253px;
361.         height: 356px;
362.         left: 600px;
363.         /* left: 707px, top: 112px */
364.         top: 4px;
365.     }
366.
367.     .container .content .content3 .fitur {
368.         position: absolute;
369.         width: 216px;
370.         height: 314px;
371.         left: 29px;
372.         /* top: 220px, left: 436px */
373.         top: 108px;
374.     }
375.
376.     .container .content .content3 .fitur .fitur1 {
377.         position: absolute;
378.         width: 204px;
379.         height: 50px;
380.         /* top: 220px, left: 738px */
381.     }
382.
383.     .container .content .content3 .fitur .fitur1 p {
384.         position: absolute;
385.         width: 132px;
```

```
386.         height: 36px;
387.         left: 71px;
388.         top: 14px;
389.         color: var(--paragraph);
390.         font-style: normal;
391.         font-weight: 600;
392.         font-size: 24px;
393.         line-height: 36px;
394.         text-align: center;
395.     }
396.
397.     .container .content .content3 .fitur .fitur2 {
398.         position: absolute;
399.         width: 133px;
400.         height: 50px;
401.         /* top: 286px, left: 738px */
402.         top: 66px;
403.     }
404.
405.     .container .content .content3 .fitur .fitur2 p {
406.         position: absolute;
407.         width: 61px;
408.         height: 36px;
409.         left: 71px;
410.         top: 14px;
411.         color: var(--paragraph);
412.         font-style: normal;
413.         font-weight: 600;
414.         font-size: 24px;
415.         line-height: 36px;
416.         text-align: center;
417.     }
418.
419.     .container .content .content3 .fitur .fitur3 {
420.         position: absolute;
421.         width: 213px;
422.         height: 50px;
423.         top: 132px;
424.         /* top: 352px, left: 738px */
425.     }
426.
427.     .container .content .content3 .fitur .fitur3 p {
428.         position: absolute;
429.         width: 141px;
430.         height: 36px;
431.         left: 71px;
432.         top: 7px;
433.         color: var(--paragraph);
```

```
434.         font-style: normal;
435.         font-weight: 600;
436.         font-size: 24px;
437.         line-height: 36px;
438.         text-align: center;
439.     }
440.
441.     .container .content .content3 .fitur .fitur4 {
442.         position: absolute;
443.         width: 132px;
444.         height: 50px;
445.         /* top: 220px, left: 738px */
446.         top: 198px;
447.     }
448.
449.     .container .content .content3 .fitur .fitur4 p {
450.         position: absolute;
451.         width: 60px;
452.         height: 36px;
453.         left: 71px;
454.         top: 15px;
455.         color: var(--paragraph);
456.         font-style: normal;
457.         font-weight: 600;
458.         font-size: 24px;
459.         line-height: 36px;
460.         text-align: center;
461.     }
462.
463.     .container .content .content3 .fitur .fitur1 img,
464.     .container .content .content3 .fitur .fitur2 img,
465.     .container .content .content3 .fitur .fitur3 img,
466.     .container .content .content3 .fitur .fitur4 img {
467.         height: 50px;
468.     }
469.
470.     h4 {
471.         margin-top: 600px;
472.     }
473.
474.     .rectangle{
475.         height: 3rem;
476.         width: 98%;
477.         margin-left: 1%;
478.         background-color: #999;
479.         border: 1px solid #000;
480.     }
481.
```

```

482.         p.rectangle{
483.             text-align: center;
484.             padding-top: 10px;
485.         }
486.
487.         iframe {
488.             margin-top: 30px;
489.             width: 100%;
490.             height: 800px;
491.         }
492.
493.         h4 {
494.             margin-left: 1%;
495.             font-size: 20px;
496.         }
497.
498.         h5 {
499.             margin-left: 1%;
500.             font-size: 20px;
501.         }
502.     </style>
503. </head>
504.
505. <body>
506.     <div class="container">
507.         <h3>Programming Language Base on Career</h3>
508.         <div class="box-heading">
509.             <div class="box">
510.                 <div class="box1">
511.                     <p class="heading">Front-end Web
Development</p>
512.                 </div>
513.                 <div class="box2">
514.                     <p class="heading">Back-end Web
Development</p>
515.                 </div>
516.                 <div class="box3">
517.                     <p class="heading">Mobile
Development</p>
518.                 </div>
519.             </div>
520.
521.         </div>
522.         <div class="content">
523.             <sub class="content1">
524.                 <div class="fitur">
525.                     <div class="fitur1">

```

```

526.             
527.             <p>JavaScript</p>
528.         </div>
529.         <div class="fitur2">
530.             
531.             <p>Elm</p>
532.         </div>
533.         <div class="fitur3">
534.             
535.             <p>TypeScript</p>
536.         </div>
537.     </div>
538. </sub>
539. <sub class="content2">
540.     <div class="fitur">
541.         <div class="fitur1">
542.             
543.             <p>JavaScript</p>
544.         </div>
545.         <div class="fitur2">
546.             
547.             <p>Scala</p>
548.         </div>
549.         <div class="fitur3">
550.             
551.             <p>Go</p>
552.         </div>
553.         <div class="fitur4">
554.             
555.             <p>Ruby</p>
556.         </div>
557.         <div class="fitur5">
558.             
559.             <p>Python</p>
560.         </div>
561.
562.     </div>

```















```

563.
564.         </sub>
565.         <sub class="content3">
566.             <div class="fitur">
567.                 <div class="fitur1">
568.                     
569.                     <p>JavaScript</p>
570.                 </div>
571.                 <div class="fitur2">
572.                     
573.                     <p>Java</p>
574.                 </div>
575.                 <div class="fitur3">
576.                     
577.                     <p>Objective C</p>
578.                 </div>
579.                 <div class="fitur4">
580.                     
581.                     <p>Swift</p>
582.                 </div>
583.             </div>
584.         </sub>
585.     </div>
586. </div>
587.
588.     <h4>Top 10 Programming Language in 2022</h4>
589.     <p class="rectangle">
590.         <a href="./Latihan-4.html">...iframe to Latihan-
4...</a>
591.     </p>
592.     <h5>List of programming language from Wikipedia</h5>
593.     <iframe
src="https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_programming_languages"
></iframe>
594. </body>
595. </html>

```

Output:

Programming Language Base on Career

Front-end Web Development	Back-end Web Development	Mobile Development
 JavaScript	 JavaScript	 JavaScript
 Elm	 Scala	 Java
 TypeScript	 Go	 Objective C
	 Ruby	 Swift
	 Python	

Top 10 Programming Language in 2022

...iframe to Latihan-4...

List of programming language from Wikipedia

Link Github:

https://github.com/aryahira/PemogramanPerangkatBergerak_dan_PemogramanWeb.git