

Nama : Arya Hirawansyah

Npm : 202310031

Kelas : 4 TI-A Pgi

Pemograman Web

---

---

Source Code dan Output no 1

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">

<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1.0">
  <title>Arya Hirawansyah</title>
  <link rel="stylesheet" href="./assets/css/style.css">
  <link
href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.3/dist/css/bootstra
p.min.css" rel="stylesheet">
</head>

<body>

  <div class="col-lg-12">
    <h1 class="heading ps-2">Menenal Partikel dan Notasi
Atom</h1>
    <p class="publish text-success ps-2">Arya Hirawansyah<span>,
9 April 2022 - 15:00 <em>pm</em></span></p>
    <hr>
    
    <p class="paragraph1 mt-4 ps-2">
      Perhatikan sekeliling kalian, matahari terbit dari timur
di pagi hari, bulan muncul pada malam hari, bumi mengelilingi
matahari dalam dua belas bulan, dan banyak lagi keteraturan di alam
semesta ini. Hebat ya Sang Pencipta kita mengatur alam semesta ini
dengan rapi. Bahkan, sampai tingkat paling kecil pun,
elektron-elektron di alam semesta ini telah diatur dengan rapi
menurut bilangan kuantumnya! <strong>Wow apa tuh bilangan
kuantum?</strong>
    </p>
    <p class="paragraph2 ps-2">
      <span class="bg-cyan">Elektron-elektron tersebar di
sekeliling atom dengan teratur berdasarkan tingkat
energinya.</span>Nah, tingkat energi inilah yang digambarkan dengan
```

bilangan kuantum. Artinya, dari bilangan kuantum, lokasi-lokasi penyebaran

elektron dapat digambarkan. Sedetail itu loh <em>Sang Pencipta</em> kita mengaturnya. Bayangkan kalau elektron, penyusun segala sesuatu di alam semesta ini, tidak teratur. Alam semesta ini tidak stabil dong. Mana bisa kita hidup di dunia seperti itu.

Keren kan?

</p>

<div class="paragraph3 ps-2">

Salah satu contoh atom di alam semesta ini adalah atom karbon. <span class="bg-cyan">Atom karbon adalah penyusun dari berbagai benda yang sangat berguna</span>. <span class="bg-green">Mulai dari bensin, plastik, berlian, bahkan tubuh kita pun tersusun dari karbon!</span>

Nah, karbon (<em>biasa</em> dilambangkan dengan huruf C</em>) punya 6 elektron. Bagaimana bilangan kuantum dari elektron terakhirnya? Tinggal ikuti deh langkah-langkahnya.

</div>

<p class="sub-heading fw-bold ps-2 mt-3">

Partikel Dasar Penyusun Atom dan Lambang Atom

<p class="description ps-2">

Partikel dasar penyusun atom ada tiga yaitu proton (<em>p</em>), neutron (<em>n</em>) dan elektron (<em>e</em>).

Jadi, massa atom = (massa <em>p</em> + massa <em>n</em>) + massa e.

Massa elektron jauh lebih kecil dari pada massa proton dan massa neutron, maka massa elektron dapat diabaikan.

Dengan demikian: <span class="bg-violet">massa atom = massa <em>p</em> + massa <em>n</em>.</span>

</p>

</p>

<div class="offset-sm-4">

<table class="table-bordered">

<tr>

<th rowspan="2">Partikel</th>

<th rowspan="2">Lambang</th>

<th rowspan="2">Massa (g)</th>

<th colspan="2" class="text-center">Muatan</th>

</tr>

<tr>

<th>Satuan</th>

<th>Coulomb</th>

</tr>

<tr>

<td>Proton</td>



```

        <footer class="d-flex">
            <p class="fw-bold">Bagikan artikel ini</p>
            
            
            
        </footer>
    </body>

</html>

```

Css:

```

@import
url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto:wght@100;300;40
0;500;700&display=swap');
* {
    top: 0;
    left: 0;
    margin: 0;
    padding-left: 0;
    box-sizing: border-box;
    font-family: 'roboto';
}

.heading {
    font-size: 35px;
}

.publish span {
    color: #777;
}

.mainImg {
    margin-left: 230px;
}

.paragraph1,
.paragraph2,
.paragraph3 {
    text-align: justify;
    width: 98%;
}

```

```
.bg-cyan {
  background-color: aqua;
}

.bg-green {
  background-color: rgb(57, 193, 57);
}

.sub-heading {
  text-decoration: underline;
}

.bg-violet {
  background-color: rgb(207, 13, 237);
}

th {
  background-color: rgba(6, 6, 252, 0.889);
  color: #fff;
  font-size: 14px;
  padding: 0 15px;
}

table,
tr,
td {
  border: 1px solid rgba(0, 0, 255, 0.679);
  margin: 0;
  padding: 5px;
  font-family: 'Gill Sans', 'Gill Sans MT', Calibri, 'Trebuchet
MS', sans-serif;
}

.red {
  color: red;
}

.green {
  color: green;
}

.orange {
  color: orange;
}

span .ms-2 {
  margin-top: -10px;
}
```

```

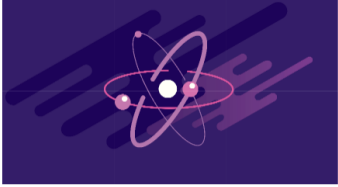
}

footer img {
  height: 23px;
  width: 23px;
  margin-left: 15px;
}

```

Mengenal Partikel dan Notasi Atom

Arya Hirawansyah, 9 April 2022 • 13:00 jam



Perhatikan seelting kalian, materi rebi dari smur di pagi hari, bulan muncul pada malam hari, bumi mengelilingi matahari dalam dua belas bulan, dan banyak lagi kesetruan di alam semesta ini. Hebat ya Bang Pencil! Kita mengatur alam semesta ini dengan rapi. Bahkan sampai tingkat paling kecil pun, elektron-elektron di alam semesta ini telah diatur dengan rapi menurut bilangan kuantumnya! Wow apa tuh bilangan kuantum?

**Elektron-elektron tersebut di sekeliling atom dengan sesuai berdasarkan tingkat energinya.** Nah, tingkat energi inilah yang digambarkan dengan bilangan kuantum. Artinya, dari bilangan kuantum, kita bisa tahu pergerakan elektron dapat digambarkan. Sedikit itu loh Bang Pencil! Kita mengatur semuanya. Bayangkan kalau elektron, penyusun segala sesuatu di alam semesta ini, tidak menurut, alam semesta ini tidak ada! ding. Nanti kita kita pelaj di dunia seperti itu. Benar kan?

Selain itu, contoh atom di alam semesta ini adalah atom karbon. **Atom karbon adalah partikel dari berbagai benda yang sangat banyak.** **Atom karbon memiliki 6 proton, 6 neutron, dan 6 elektron.** Nah, karbon (jika diilustrasikan dengan huruf C) punya 6 elektron. Bagaimana bilangan kuantum dari elektron tersebut? Tunggu! Irit dan langkah-langkahnya.

**Partikel Dasar Penyusun Atom dan Lambang Atom**

Partikel dasar penyusun atom ada tiga yaitu proton ( $p$ ), neutron ( $n$ ) dan elektron ( $e$ ). Jadi, massa atom = (massa  $p$  + massa  $n$  + massa  $e$ ). Massa elektron jauh lebih kecil dari pada massa proton dan massa neutron, maka massa elektron dapat dabaikan. Dengan demikian **massa atom = massa proton + massa neutron**.

Partikel	Lambang	Massa (g)	Satuan	Contoh
Proton	$p$	$1.673 \times 10^{-24}$	$1$	$1.6 \times 10^{-24}$
neutron	$n$	$1.673 \times 10^{-24}$	$1$	$1.6 \times 10^{-24}$
elektron	$e$	$9.109 \times 10^{-28}$	$1$	$1.6 \times 10^{-24}$

**Lambang Atom**

X Simbol dari unsur.  
 x Nomor atom merupakan jumlah proton. Seseorang (bilangan bermutasi) akan sama dengan jumlah elektron.  
 x Nomor massa merupakan jumlah proton ditambah jumlah neutron atau disebut juga jumlah nukleon.  
 x Muatan bilangan oksida (bilangan terdiri dari muatan elektron positif dan negatif elektron atau bertambah negatif).

Bagikan artikel ini!

## Source Code, Css dan Output no 2

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Arya Hirawansyah</title>
  <link rel="stylesheet" href="../no2/assets/css/style.css">
</head>
<body>

  <header>
    <h1>Daftar Hewan Dilindungi</h1>
  </header>

  <section>
    <div id="container">
      <div class="box">

```

```

        
        <h2>Orang Utan</h2>
        <p>Orang utan dicirikan oleh rambut di seluruh
badannya yang berwarna kemerahan. Satwa ini merupakan mamalia
arboreal terbesar yang menghabiskan hampir seluruh waktunya di
pepohonan. Lengannya yang panjang dan kuat serta tangan dan kakinya
yang dapat mencengkeram erat.</p>
    </div>

    <div class="box">
        
        <h2>Kera Emas</h2>
        <p>Monyet yang unik ini juga dikenal sebagai hewan
yang memiliki adaptasi yang sangat baik dengan lingkungan yang
bersuhu sangat dingin. Umumnya, monyet hidung pesek rambut emas
tinggal di hutan pegunungan.</p>
    </div>

    <div class="box">
        
        <h2>Burung Cenderawasih</h2>
        <p>Burung cenderawasih termasuk ke dalam hewan
langka dan hanya bisa ditemukan di Papua. Burung cenderawasih punya
tampilan yang cantik yang membuat burung ini sering menjadi
perburuan liar untuk didagangkan.</p>
    </div>
</div>

<footer>
    <p>Copyright © Arya Hirawansyah 2022</p>
</footer>

</body>
</html>

```

```

h1{
    color: springgreen;
}
div.box h2{
    color: blue;
    text-transform: uppercase;
    font-size: 20px;
}
#container{
    display: flex;

```

```

}
div.box{
  border: 1px solid black ;
  width: 300px;
  height: 350px;
  padding: 20px;
  float:left;
  margin: 1%
}

div.box img{
  width: 100%;
  height: 150px;
}

div.box p{
  text-align: justify;
}
div.text{
  width: 150%;
  height: 400%;
}
footer p{
  text-align: center;
}

```



## Daftar Hewan Dilindungi



### ORANG UTAN

Orang utan dicirikan oleh rambut di seluruh badannya yang berwarna kemerahan. Sarwa ini merupakan mamalia arboreal terbesar yang menghabiskan hampir seluruh waktunya di pepohonan. Lenganinya yang panjang dan kuat serta tangan dan kakinya yang dapat mencengkeram erat.



### KERA EMAS

Monyet yang unik ini juga dikenal sebagai hewan yang memiliki adaptasi yang sangat baik dengan lingkungan yang bersuhu sangat dingin. Umumnya, monyet hidung pesek rambut emas tinggal di hutan pegunungan.



### BURUNG CENDERAWASIH

Burung cenderawasih termasuk ke dalam hewan langka dan hanya bisa ditemukan di Papua. Burung cenderawasih punya tampilan yang cantik yang membuat burung ini sering menjadi perburuan liar untuk didagangkan.



### Source Code, Css dan Output no 3

```
<!DOCTYPE html>
<html>

<head>
  <title>Arya Hirawansyah</title>
  <link rel="stylesheet" href="../no3/assets/css/style.css">
  <link
href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.3/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet">
</head>

<body>

  <header class="container-fluid fw-bold mb-2 mt-2">
    Lab Pemograman Web
  </header>

  <ul class="nav">
    <li class="nav-item">
      
    </li>
    <li class="nav-item bg-primary">
      <a class="nav-link text-white" href="#">Home</a>
    </li>
    <li class="nav-item">
      <a class="nav-link text-white"
href="../no4/index.html">Profile</a>
    </li>
    <li class="nav-item">
      <a class="nav-link text-white" href="#">Contact Us</a>
    </li>
  </ul>

  <section class="container-fluid p-4 justify-content-center text-
center fw-bold">
    <em>"The purpose <br> of our lives <br> is to be
happy."</em>
    <p class="fw-normal">- DALAI LAMA -</p>
  </section>

  <article class="d-flex justify-content-between mx-5 mt-4">
    <div class="card mx-5">
      
```

```

        <div class="card-body">
            <p class="card-text">An atom is the smallest unit of
ordinary matter that forms a chemical element. Every solid, liquid,
gas, and plasma is composed of neutral or ionized atoms.</p>
            <div class="btnPosition d-flex justify-content-
between">
                <a href="../no1/index.html" class="btn btn-
outline-primary">View</a>
                <p class="text-muted">9 mins</p>
            </div>
        </div>
    </div>
    <div class="card mx-5">
        
        <div class="card-body">
            <p class="card-text">World Wildlife fund is
committed to endangered species protection. See how we are ensuring
that the world our children inherit will be home to the same.</p>
            <div class="btnPosition d-flex justify-content-
between">
                <a href="../no2/index.html" class="btn btn-
outline-primary">View</a>
                <p class="text-muted">9 mins</p>
            </div>
        </div>
    </div>
</article>
<footer class="mt-5">
    <p>Copyright © Arya Hirawansyah 2022</p>
</footer>
</body>
</html>

```

```

@import
url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto:wght@100;300;40
0;500;700&display=swap');
* {
    top: 0;
    left: 0;
    margin: 0;
    padding: 0;
    box-sizing: border-box;
    list-style-type: none;
    font-family: 'roboto';
}

```

```
}

ul {
  background-color: #2629df;
}

ul li img {
  height: 25px;
}

section {
  height: 20rem;
  background-color: #dce6f0;
  font-size: 3rem;
}

section p {
  font-size: 18px;
}

footer p {
  text-align: center;
}

.card-body {
  border-top: 1px solid #3397bb;
}

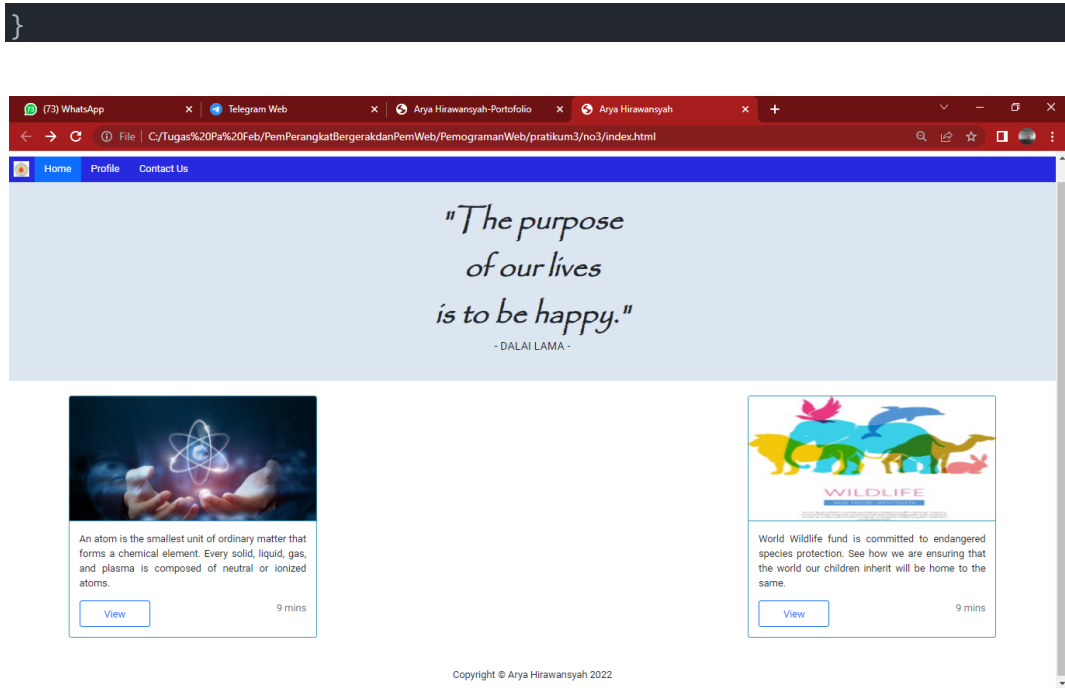
article .card {
  border: 1px solid #3397bb;
  width: 400px;
}

article .card .card-body {
  text-align: justify;
}

article .card img {
  width: 100%;
  height: 200px;
}

article .card .card-body .btnPosition .btn {
  padding: .5rem 2.4rem;
}

section em{
  font-family: 'papyrus';
}
```



## Source Code, Css dan Output no 4

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1.0">
  <title>Arya Hirawansyah-Portofolio</title>
</head>
<link rel="stylesheet" href="./assets/css/style.css">
<link
href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.3/dist/css/bootstra
p.min.css" rel="stylesheet">
<body style="background-color: rgb(255, 255, 255);">

<!-- Head -->
  <header class="container-fluid fw-bold mb-2 mt-2">
    Lab Pemograman Web
  </header>

<!-- navbar -->
  <ul class="nav">
    <li class="nav-item">
```

```

        
    </li>
    <li class="nav-item">
        <a class="nav-link text-white"
href="../no3/index.html">Home</a>
    </li>
    <li class="nav-item bg-primary">
        <a class="nav-link text-white" href="#">Profile</a>
    </li>
    <li class="nav-item">
        <a class="nav-link text-white" href="">Contact Us</a>
    </li>
</ul>

<!-- Isi -->
    <h1 id="judul">PORTOFOLIO</h1>
    
    <p id="nama">Arya Hirawansyah</p>
    <p id="npks">202310031-4 TI A Pagi</p>
    <p id="cerita">Teknologi Informasi adalah suatu studi,
perancangan, implementasi, pengembangan, dukungan atau manajemen
sistem informasi berbasis komputer,
    <div class="desk">
        
        <h1>Pengalaman</h1>
        <p>Pernah bekerja di bidang admin jurnal di Brin
Indonesia</p>
    </div>
    </div>
    <div class="box">
        <div class="desk">
            
            <h1>Pendidikan</h1>
            <p>~ 2006-2012 : SDN Kedung Badak4 Bogor</p>
            <p>~ 2012-2016 : SMP PGRI 9 Bogor</p>
            <p>~ 2017-2020 : SMA Kosgoro Bogor</p>

```

```

        </div>
    </div>

    <div class="box">
        <div class="desk">
            
            <h1>Motivasi</h1>
            <p style="margin-right: 25px;">Always do your
best, and let god do next</p>
        </div>
    </div>
</div>
</section>

<section class="contactus" id="contanctus">
    <div class="box-container">
        <div class="box">
            <div class="cu">
                <h1>Contact Us</h1>
                <p><em>Copyright Arya Hirawansyah</em></p>
            </div>
        </div>
    </div>
</section>

</body>
</html>

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1.0">
    <title>Latihan-4</title>

</head>
<link rel="stylesheet" href="./assets/css/style.css">
<link
href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.3/dist/css/bootstra
p.min.css" rel="stylesheet">
<body style="background-color: rgb(255, 255, 255);">

<!-- Head -->
    <header class="container-fluid fw-bold mb-2 mt-2">
        Lab Pemograman Web

```

```

</header>

<!-- navbar -->
<ul class="nav">
    <li class="nav-item">
        
    </li>
    <li class="nav-item">
        <a class="nav-link text-white"
href="../no3/index.html">Home</a>
    </li>
    <li class="nav-item bg-primary">
        <a class="nav-link text-white" href="#">Profile</a>
    </li>
    <li class="nav-item">
        <a class="nav-link text-white" href="">Contact Us</a>
    </li>
</ul>

<!-- Isi -->
<h1 id="judul">PORTOFOLIO</h1>

<p id="nama">Achmad Buhori</p>
<p id="npks">202310064 - 4 TI A PAGI</p>
<p id="cerita">Teknologi Informasi adalah suatu studi,
perancangan, implementasi, pengembangan, dukungan atau manajemen
sistem informasi berbasis komputer,
terkhususnya pada aplikasi perangkat keras dan perangkat
lunak komputer.</p>

<section class="isi" id="isi">
    <div class="box-c">
        <div class="box">
            <div class="desk">
                
                <h1>Pengalaman</h1>
                <p>entrepreneur for chocolate drakor and eco
racing</p>
            </div>
        </div>
    </div>

    <div class="box">
        <div class="desk">

```

```

        
        <h1>Pendidikan</h1>
        <p> ~ 2008-2014 : SDN Cibanteng 01 Bogor</p>
        <p> ~ 2014-2017 : SMPN 1 Ciampea Bogor</p>
        <p> ~ 2017-2020 : SMA <i>Plus</i> BBS Bogor</p>
    </div>
</div>

    <div class="box">
        <div class="desk">
            
            <h1>Motivasi</h1>
            <p>Jangan hidup jika tidak memberi manfaat</p>
        </div>
    </div>
</div>
</section>

<section class="contactus" id="contactus">
    <div class="box-container">
        <div class="box">
            <div class="cu">
                <h1>Contact Us</h1>
                <p><em>Copyright Achmad Buhori</em></p>
            </div>
        </div>
    </div>
</section>

</body>
</html>

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1.0">
    <title>Latihan-4</title>

</head>
<link rel="stylesheet" href="./assets/css/style.css">
<link
href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.3/dist/css/bootstra
p.min.css" rel="stylesheet">

```



```

<body style="background-color: rgb(255, 255, 255);">

<!-- Head -->
    <header class="container-fluid fw-bold mb-2 mt-2">
        Lab Pemograman Web
    </header>

<!-- navbar -->
    <ul class="nav">
        <li class="nav-item">
            
        </li>
        <li class="nav-item">
            <a class="nav-link text-white"
href="../no3/index.html">Home</a>
        </li>
        <li class="nav-item bg-primary">
            <a class="nav-link text-white" href="#">Profile</a>
        </li>
        <li class="nav-item">
            <a class="nav-link text-white" href="">Contact Us</a>
        </li>
    </ul>

<!-- Isi -->
    <h1 id="judul">PORTOFOLIO</h1>
    
    <p id="nama">Raihan Dwi Pratama</p>
    <p id="npks">202310034 - 4 TI A PAGI</p>
    <p id="cerita">Teknologi Informasi adalah suatu studi,
perancangan, implementasi, pengembangan, dukungan atau manajemen
sistem informasi berbasis komputer,
        terkhususnya pada aplikasi perangkat keras dan perangkat
lunak komputer.</p>

    <section class="isi" id="isi">
        <div class="box-c">
            <div class="box">
                <div class="desk">
                    
                    <h1>Pengalaman</h1>
                    <p>Belum pernah bekerja di instansi ataupun
freelance sebelumnya.</p>
                </div>
            </div>
        </div>
    </section>

```

```

        <div class="box">
            <div class="desk">
                
                <h1>Pendidikan</h1>
                <p> ~ 2006-2012 : SDN Kotabatu 01</p>
                <p> ~ 2012-2016 : SMP Tamansari 1</p>
            </div>
        </div>

        <div class="box">
            <div class="desk">
                
                <h1>Motivasi</h1>
                <p>Pelajari basic, perkuat fundamental</p>
            </div>
        </div>
    </div>
</section>

<section class="contactus" id="contanctus">
    <div class="box-container">
        <div class="box">
            <div class="cu">
                <h1>Contact Us</h1>
                <p><em>Copyright Raihan Dwi Pratama</em></p>
            </div>
        </div>
    </div>
</section>

</body>
</html>

```

```

/* FONT */
@import
url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Bebas+Neue&display=swa
p');

/* navbar */
ul {
    background-color: #2629df;
}

```

```
ul li img {
    height: 25px;
    width: 25px;
}

/* isi */

#judul{
    font-size: 80px;
    font-family: 'bebas Neue';
    text-align: center;
    padding-top: 30px;
    color: black;
    /* text-decoration: underline; */
    /*padding-bottom: 25px; */
    text-shadow: 3px 3px 3px rgba(0, 111, 132, 12);
}

img:hover{
    box-shadow: 5px 5px 10px rgb(36, 36, 36);
}

img {
    margin-left: 42%;
    border-radius: 480px;
    width: 200px;
    height: 200px;
}

#nama{
    font-size: 40px;
    text-align: center;
    color: black;
}

#npks{
    font-size: 20px;
    text-align: center;
    margin-top: -2%;
    color: white;
}

#cerita{
    text-align: center;
    text-indent: 6%;
    margin-left: 110px;
    margin-right: 110px;
}
```

```

        color: black;
        font-size: 20px;
        padding-bottom: 50px;
    }

    /* Box */

    .isi .box-c{
        display: flex;
        justify-content: center;
        /* flex-wrap: wrap; */
        align-items: center;
        padding-top: 50px;
    }

    .isi .box-c .box{
        padding: 0,5rem 1rem;
        height: 25rem;
        width: 30rem;
        /* border: 2px solid; */
        margin:0 30px;
        background-color:aliceblue;
        border-radius: 40px;
    }

    .isi .box-c .box:hover{
        box-shadow: 3px 3px 10px rgb(36, 36, 36);
    }

    /* box isi */

    .isi .box-c .box .desk img{
        align-items: center;
        width: 50px;
        height: 50px;
        margin-top: 30px;
        background-color:azure;
    }

    .isi .box-c .box .desk h1{
        text-align: center;
        margin-top: 8px;
    }

    .isi .box-c .box .desk p{
        text-align: justify;
    }

```

```
margin: 18px;
margin-bottom: 1px;
margin-top: 2px;
}

/* contact us */
.contactus .box-container .box {
  background-color: beige;
  border-radius: 40px;
  width: 50%;
  height: 28%;
  margin-top: 25px;
  margin-left: 25%;
}

.contactus .box-container .box .cu h1{
  font-size: 25px;
  text-align: center;
  padding-top: 10px;
  padding-bottom: -10px;
}

.contactus .box-container .box .cu p{
  text-align: center;
  font-size: 15px;
  padding-top: -10px;
  padding-bottom: 2%;
  color: black;
}
```

