

**LAPORAN PRAKTEK**  
**PEMROGRAMAN WEB**



**DISUSUN OLEH:**  
**EKO RACHMAT SATRIYO (2100018142)**  
**KELAS C**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**  
**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI**  
**UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

**2022**

```

1 document.writeln("<CENTER>");
2 document.writeln("<HR WIDTH =600 COLOR=Black>");
3 document.writeln("<H1> UNNIVERSITAS AHMAD DAHLAN</H1>");
4 document.writeln("<H2> FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI</H2>");
5 document.writeln("<H3> JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA</H3>");
6 document.writeln("<HR WIDTH=600 COLOR=Black>");
7 document.writeln("</CENTER>");

```

*Membuat header.js*

```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <body>
4 <B>Contoh ini menggunakan Javascript yang diambil dari file lain.</B>
5 <script language="JavaScript" src="header.js"></script>
6 </body>
7 </html>

```

*Latihan 6a.html*

Contoh ini menggunakan Javascript yang diambil dari file lain.

---

UNNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI**

**JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA**

---

*Hasil*

```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4   <title>
5     Operasi Aritmatika
6   </title>
7 </head>
8 <body>
9   <p><script language="JavaScript">
10    document.writeln("<PRE>");
11    document.writeln("<H1>Operasi Aritmatika</H1>");
12    var A = "100";var B = "200";var C = "300";var D = "400";var E = A+B;
13    document.writeln('"100" + "200" = '+ E); E = C+D;
14    document.writeln('300 +400 = '+ E);
15    document.writeln ("</PRE>")
16  </script></p>
17 </body>
18 </html>

```

*Latihan 6b*

## Operasi Aritmatika

```

"100" + "200" = 100200
300 +400 = 300400

```

*Hasil*

```

1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3  <head>
4      <title>
5          Memasukkan bilangan
6      </title>
7  </head>
8  <body>
9  <P>
10     <script language="javascript">
11         function jumlah(){
12             var bil1 = parseFloat(document.ffrom.bilangan1.value
13             )
14             if (isNaN (bil1)) bil1 = 0.0;
15             var bil2 = parseFloat(document.ffrom.bilangan2.value
16             )
17             if (isNaN (bil2)) bil2 = 0.0;
18             var hasil = bil1 + bil2;
19             alert ("Hasil penjumlahan = "+hasil);
20         }
21     </script>
22     <form name="ffrom">
23         <h1><br>Memasukkan data lewat keyboard</h1>
24         <pre>
25             Bilangan Pertama : <input type="text" size="11" name
26             ="bilangan1"> Bilangan Kedua :<input type="text"
27             size="11" name="bilangan2">
28         </pre>
29         </P>
30     </form>
31     <input type="button" value="Jumlahkan" onclick="jumlah()">
32     <input type="reset" value="ulang">
33 </body>
34 </html>

```

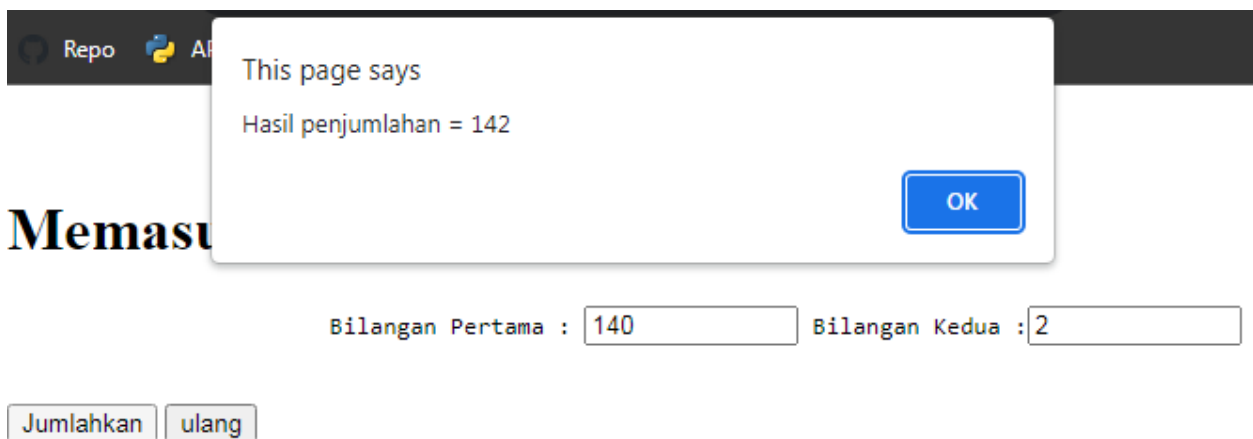
Latihan 6c

---

## Memasukkan data lewat keyboard

Bilangan Pertama :  Bilangan Kedua :

*User memasukkan bilangan*



*Apabila user memilih jumlahkan maka akan tertera hasil penjumlahan di notifikasi web*