# Nayla Putri Cahya Ramadani 2024071020

## Komputasi Berbasis Web

#### **Latihan PHP 1:**

PHF	P:	Hasil Output
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	<pre><html></html></pre>	Hello World! Hello UPJ!

#### **Latihan PHP 2:**

PHP:		Hasil Output
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	<pre><?php Stxt = "Hello World!"; Stxt2 = "1234"; echo Stxt." ".5txt2; echo "cbr>"; //jumlah karakter echo strlen(Stxt); echo "cbr&gt;"; //posisi karakter start dari 0 echo strpos(Stxt, "World"); }&gt;</pre>	Hello World! 1234 12 6

#### **Latihan PHP 3:**

#### **Latihan PHP 4:**

PH	P:	Hasil Output
1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	<pre><html></html></pre>	Have a nice Study!

#### Latihan PHP 5:

### Latihan PHP 6:

PI	HP:	Hasil Output
1 2 3 4 5	<pre><?php \$names[0] = "Ani"; \$names[1] = "Budi'; echo "Ayah".\$names[0]." bernama Pak ".\$names[1]; echo " or&gt;";</pre>	Ayah Ani bernama Pak Budi
7 8 9 10	<pre>\$usia['Ani'] = 10; \$usia['Budi'] = 40; echo "usia ".\$names[0]." adalah ".\$usia ['Ani']." tahun "; echo "usia Pak ".\$names[1]." adalah ".\$usia ['Budi']." tahun ";</pre>	usia Ani adalah 10 tahun usia Pak Budi adalah 40 tahun

#### Latihan PHP 7:

PHP:	Hasil Output
1	The number is 1 The number is 2 The number is 3 The number is 4 The number is 5
10	Angka ke- 1 Angka ke- 2 Angka ke- 3 Angka ke- 4 Angka ke- 5
16	Hello World number 1 Hello World number 2 Hello World number 3 Hello World number 4 Hello World number 5
20	Bilangan ke Satu Bilangan ke Dua Bilangan ke Tiga

#### **Latihan PHP 8:**

```
PHP:
                                                     Hasil Output
      <html>
                                                      Kai Jim Refnes
 2
         <head>
       <title>Latihan PHP 8</title>
<head>
 3
 4
 5
         <body>
           <?php
 7
            function writeMyName(){
            echo "Kai Jim Refnes<br>";
 8
 9
 10
 11
            writeMyName();
```