

Nama : Ahmad Rozin
NIM : L200170135
Kelas : E

Modul 1

Percobaan 1



Percobaan 2

Teks dengan ukuran Heading one

Teks dengan ukuran Heading two

Teks dengan ukuran Heading three

Teks dengan ukuran Heading four

Teks dengan ukuran Heading five

Teks dengan ukuran Heading six

Pecobaan 3

Teks ini berukuran normal jenis Comic Sans MS dan warna hitam
Teks ini berukuran 5 jenis Verdana dan warna merah
Teks cetak **Tebal** *Miring* Garis Bawah ~~Garis-Tengah~~ ^{Superscript} _{Subscript}

Pecobaan 4

Format paragraf ini rata kiri

Format paragraf ini rata kanan

Format paragraf ini rata tengah

Format paragraf ini rata kanan-kiri. Format paragraf ini rata kanan-kiri. Format paragraf ini rata kanan-kiri. Format paragraf ini rata kanan-kiri. Format paragraf ini rata kanan-kiri. Format paragraf ini rata kanan-kiri.

Pecobaan 5



Peralatan teks dibawah secara default dan gambar asli dengan ukuran 100 x 100 pixel



Perataan teks di atas dan border gambar 2 pixel



perataan teks ditengah
dan letak gambar ditengah dokumen

Pecobaan 6

Daftar menggunakan Bullets

- o Sunday
- o Monday
- o Tuesday

Daftar menggunakan Numbering (angka)

1. Sunday
2. Monday
3. Tuesday

Daftar menggunakan Numbering (huruf)

- a. Sunday
- b. Monday
- c. Tuesday

Daftar menggunakan Numbering (huruf romawi)

- I. Sunday
- II. Monday
- III. Tuesday

Pecobaan 7

Tabel Biasa

cell 1a	cell 1b	cell 1c
cell 2a	cell 2b	cell 2c

Colspan

Quarter 1		
Jan	Feb	Mar

Rowspan

Quarter 1	Jan
	Feb
	Mar

Tugas

Script HTML

```
1 <HTML>
2   <HEAD><TITLE>Tugas 1</TITLE></HEAD>
3   <BODY background="Desert.jpg">
4     <p><h1>Biodata Diri :</h1></p><br>
5     <FONT color='white'>
6       <p><h1>Nama : Ahmad Rozin</h3></p>
7       <p><h1>NIM : L200170135</h3></p>
8       <p><h1>Kota : Surakarta</h3></p>
9     </FONT></BR>
10  </BODY>
11 </HTML>
```

Hasil:



1. Fungsi dari tag atau atribut :

No	Tag / atribut	fungsi
1	Bgcolor='blue'	Membuat warna background pada dokumen html menjadi warna biru
2	<h1>-<h6>	Mengganti format teks menjadi Heading 1 sampai Heading 6
3	Untuk memudahkan formating teks pada dokumen html
4	Face='verdana'	Untuk mengganti font teks menjadi verdana
5	Size='10'	Untuk mengganti ukuran teks menjadi 10
6	Color='blue'	Untuk mengganti warna teks menjadi biru
7	...	Membuat perintah bold/tebal
8	<i>...</i>	Membuat perintah italic/miring
9	<u>...</u>	Membuat perintah underline/garing bawah
10	<strike>...</strike>	Memberikan garis tengah pada teks
11	^{...}	Membuat teks menjadi superscript
12	_{....}	Membuat teks menjadi subscript
13	<p>...</p>	Untuk membuat paragraph

14	Align='center'	Untuk membuat paragraf menjadi rata tengah
15		Untuk menampilkan file gambar pada dokumen html
16	Src='gambar.jpg'	Untuk menampilkan file gambar pada dokumen html
17	Width='100'	Mengganti ukuran lebar gambar menjadi 100px
18	Height='100'	Mengganti ukuran tinggi gambar menjadi 100px
19	Alt='alt'	Memberikan alt teks pada gambar
20	...	Membuat unordered list atau list dengan bullet
21	...	Membuat ordered list atau list menggunakan angka/teks/romawi,dll
22	...	Untuk mewadahi isi list
23	Type='circle'	Mengubah tipe list menjadi bulatan
24	<table>...</table>	Perintah membuat table
25	<tr>...</tr>	Membuat tabel row/baris
26	<td>...</td>	Membuat tabel data
27	Broder='2px'	Membuat border tabel menjadi 2px
28	Colspan='2'	Menggabungkan 2 kolom menjadi 1 kolom
29	Rowspan='2'	Menggabungkan 2 baris menjadi 1 baris
30	</Br>	Untuk membuat teks berada di bawah / enter

Modul 2

Script HTML untuk membuat gambar berjalan

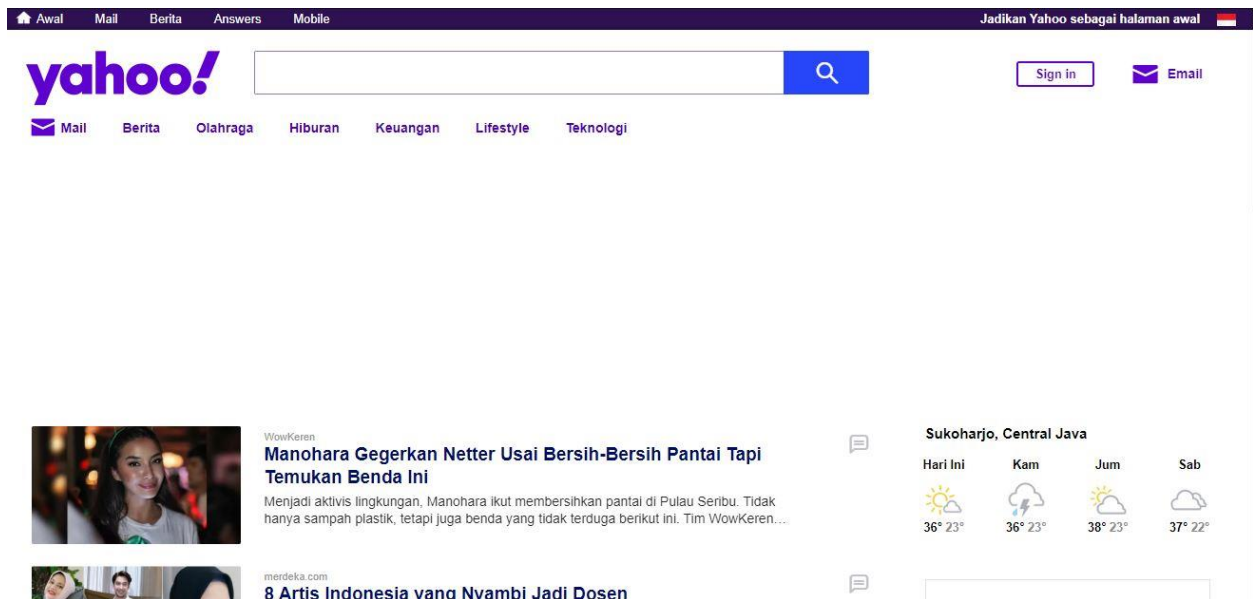
```
1 <html>
2   <head><title>Tugas no 1</title></head>
3   <body>
4     <marquee direction='Right'>
5       <a href='http://yahoo.com'><img src='yahoo.jpg' width='100' height='50'></a>
6     </marquee>
7   </body>
8 </html>
```

Hasil dari script diatas

Tugas no 1

YAHOO!

Hasil ketika tulisan yahoo yang bergerak kekiri dikilk



Tugas 2

No	Tag/Atribut	Fungsi
1	A href='halaman2.html'>	Membuat hyperlink menuju ke file halaman2.html
2		Membuat hyperlink yang menuju ke google.com
3		Membuat hyperlink yang menuju ke section berbeda yang ada pada projek html yang sama
4	Target='_blank'	Membuka halaman baru ketika membuka hyperlink
5	<INPUT type='checkbox'>	Membuat input form dengan tipe checkbox
6	Name='cekSing'	Memberikan nama pada input cekbox dengan nama cekSing
7	<INPUT type='text'>	Membuat input form degan tipe mengisikan text
8	Id='txtKota'	Memberikan ID txtKota pada input kota
9	Maxlenght='20'	Membatasi karakter maksimal pada input teks 20 karakter
10	<TEXTAREA>...</TEXTAREA>	Membuat input form text area
11	Cols='20'	Membuat lebar kolom pada text area menjadi 20
12	 	Merupakan kepanjangan dari non breaking space yaitu sebuah karakter yang mencegah pemecahan baris otomatis
13	<marquee>...</marquee>	Membuat text atau elemen lain yang bergerak pada projek html
14	<blink>...</blink>	Membuat text atau elemen file lain yang ada pada projek html berkedip

Modul 3

Modul 3

Variable.php

Buku Tamu

Nama :

Email :

Komentar :

Nama : Doni
Email : yogatri001@gmail.com
Komentar : ada

Tanggal.php

Sekarang jam 14:30:41 PM
Sekarang tanggal 31-12-2019 PM
Lebih detainya hari Tuesday Tanggal 31 Bulan December Tahun 2019

Upload.php

Upload file : download.jpg

Kendali.php

Nilai

Masukin Nilai Angka (0-100) :

Nilai angka adalah 80
Maka nilai huruf adalah B

Tugas

Program Hitungan

Nilai A adalah :

Nilai B adalah :

Nilai A adalah : 58
Nilai B adalah : 24
Jadi Nilai A ditambah Nilai B adalah : 82

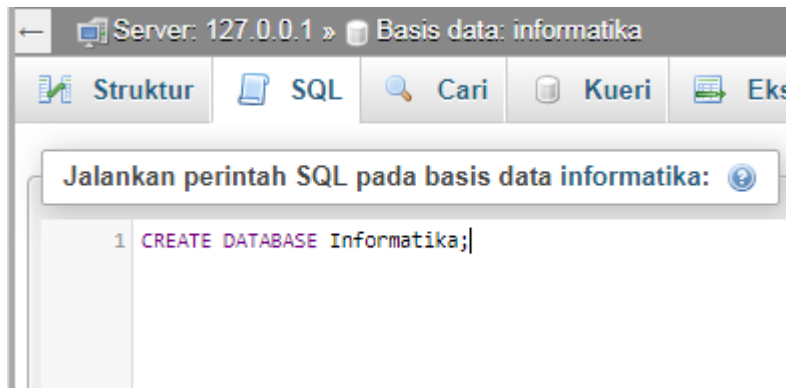
Ganjil Genap

Masukkan Nilai :

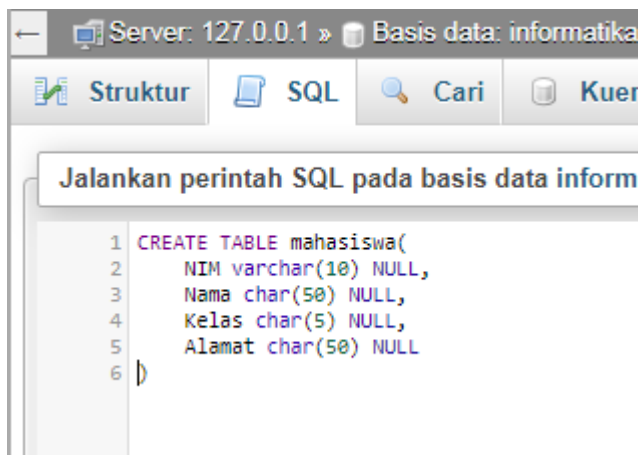
58 = Bilangan Genap

Modul 4

Percobaan 1



Percobaan 2



Percobaan 3

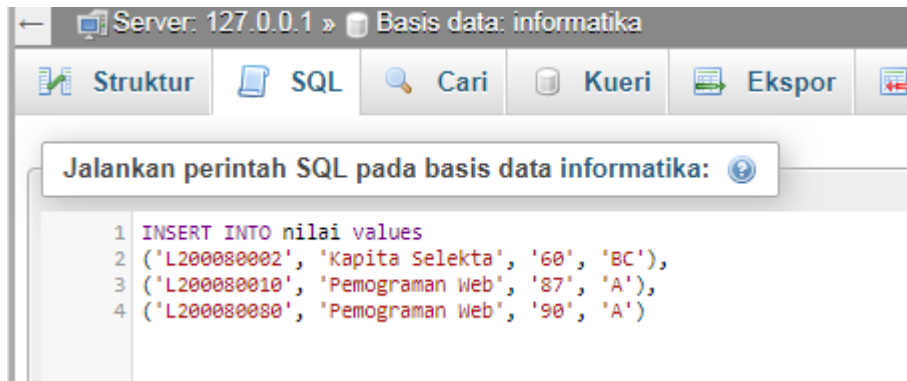
```
> INSERT INTO mahasiswa values ('L200080001','Ari Wibowo','A','Solo')  
  
SELECT * FROM `mahasiswa`  
  
> INSERT INTO mahasiswa (NIM,Nama,Kelas) VALUES ('L200080080','Agustina','B')
```

Percobaan 4

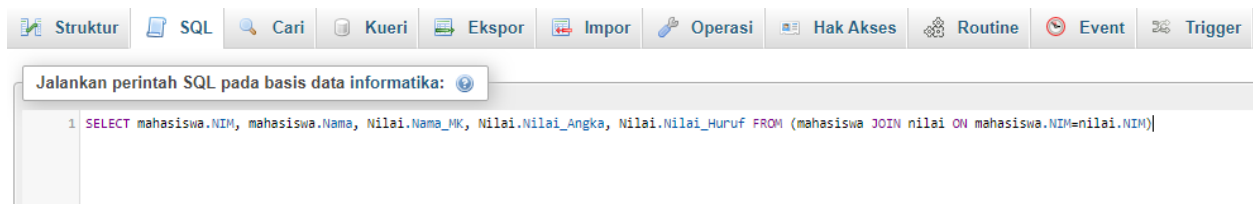
```
UPDATE mahasiswa SET Nama='Agustina Anggraini' where Nama='Agustina'  
  
SELECT * FROM `mahasiswa`
```

Membuat table nilai

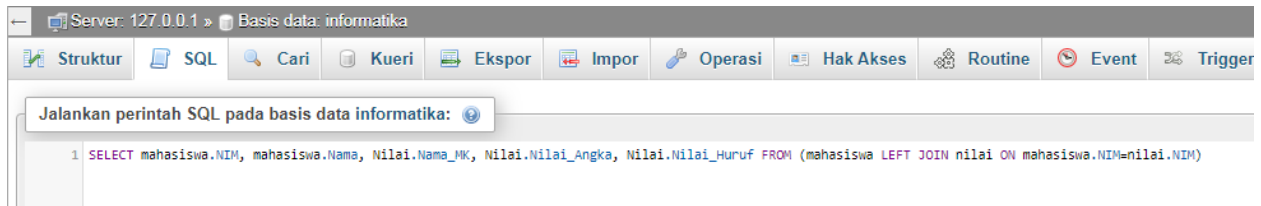
```
CREATE TABLE nilai( NIM varchar(10)PRIMARY KEY NOT NULL, Nama_MK char(20) NULL, Nilai_Angka char(10) NULL, Nilai_Huruf char (10) NULL )
```



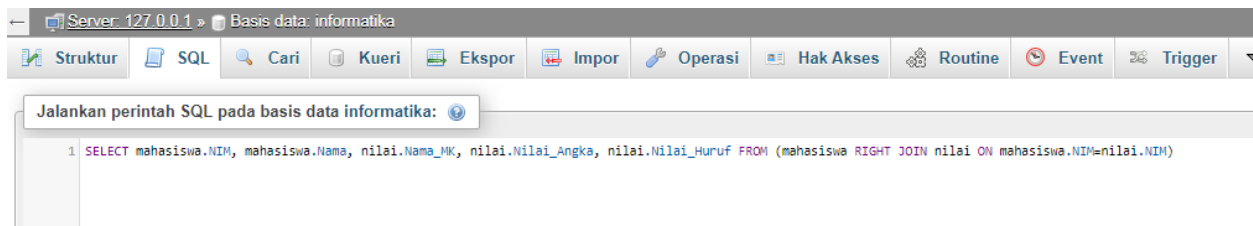
Percobaan 5



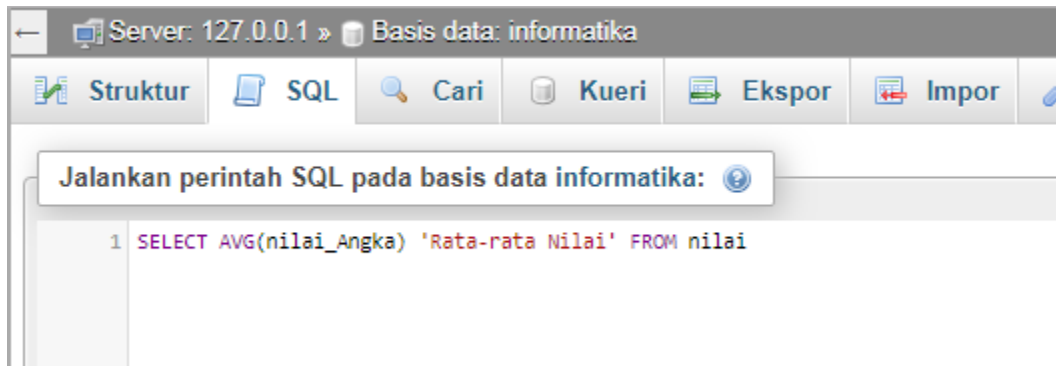
Percobaan 6



Percobaan 7



Percobaan 8



Percobaan 9

```
SELECT SUM(nilai_Angka) 'Total Nilai' FROM nilai
```

Percobaan 10



Fungsi dari:

SELECT

> Untuk menampilkan isi dari sebuah table

JOIN

> Untuk menghubungkan table yang satu dengan table yang lain yang saling berhubungan atau berelasi

LEFT JOIN

> Untuk menghubungkan table dan menampilkan semua data(kiri) pada table yang tidak berhubungan, sedangkan data yang kosong akan bernilai NULL

RIGHT JOIN

> Untuk menghubungkan table dan menampilkan semua data (kanan) pada table yang tidak berhubungan, sedangkan data yang kosong akan bernilai NULL

AVG

> Untuk mengambil rata-rata

SUM

> Untuk menjumlahkan semua data yang ada

Mengisi data alamat pada table mahasiswa yang memiliki NIM L200080080.

```
UPDATE mahasiswa SET Alamat='Sragen' WHERE NIM='L200080080'
```

Modul 5

Form.php

Masukan Data Mahasiswa :

NIM :

Nama :

Kelas : ☒ A ☐ B ☐ C

Alamat :

Data Mahasiswa

NIM	Nama	Kelas	Alamat	Keterangan	
L200170098	Cahyadi	A	Sukoharjo	ubah	Hapus
L200170104	Setyawan Novanto	A	Sragen	ubah	Hapus
L200170111	Doni Widodo	B	Solo	ubah	Hapus
L200170132	Jasmin Melati	C	Weru	ubah	Hapus

Tugas

Update.php

FORM MAHASISWA

NIM :

Nama :

Kelas : ☒ A ☐ B ☐ C

Alamat :

localhost says
data berhasil di update

Delete.php

localhost says
data berhasil di hapus

Masukan Data Mahasiswa :

NIM :
Nama :
Kelas : ☒ A ☐ B ☐ C
Alamat :

Data Mahasiswa

NIM	Nama	Kelas	Alamat	Keterangan	
L200170098	Cahyadi	A	Sukoharjo	ubah	Hapus
L200170104	Setyawan Novanto	A	Sragen	ubah	Hapus
L200170111	Doni Widodo	B	Solo	ubah	Hapus
L200170135	Mulyadi	A	Salatiga	ubah	Hapus

Modul 6

Form barang.php

Masukkan Data Barang

Kode Barang :
Nama Barang :
Gudang :

Data Berhasil Ditambahkan !

Data Barang

Kode Barang	Nama Barang	Kode Gudang
1	Asinan Bogor	10
2	Tempe Mendoan	20
3	Beras Rojo Kakap	30

Tugas

Buku.php

Masukkan Data Buku

Kode Buku :
Nama Buku :
Kode jenis :

Data Berhasil Ditambahkan !

Data buku

Kode buku	Nama buku	Kode Jenis Buku	Ubah Hapus
1	Bersemayam di Surga	10	ubah hapus
2	Bertemu dengan mantan	20	ubah hapus
3	Ruang waktu yang terbatas	30	ubah hapus

Modul 7

Percobaan 1

A dotted border
A dashed border
A solid border
A double border
A groove border
A ridge border
A inset border
A outset border

Percobaan 2



Percobaan 3

Pemrograman web dengan CSS

Efek shadow dengan CSS3

Percobaan 4

HYPERLINK MENGGUNAKAN CSS
TOMBOL 1 TOMBOL 2 TOMBOL 3 TOMBOL 4

Percobaan 5

FREE

Nama :

Tgl Lahir :

Alamat :

Kota :

Kirim

Cancel

Tugas

FREE

Nama :

Tgl Lahir :

Alamat :

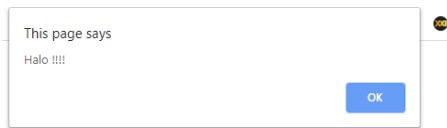
Kota :

Kirim

Cancel

Modul 8

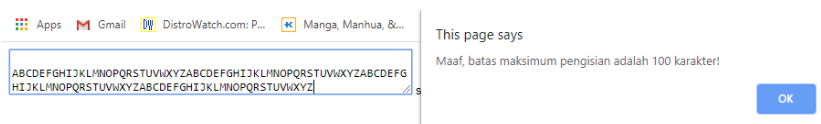
Percobaan 1



Percobaan 2



Percobaan 3



Percobaan 4

Kalkulator Sederhana

Nilai A =

Nilai B =

Hasil =

Tugas

Masukkan Nilai:

A

Modul 9

Percobaan 1

Selamat datang Abdul
Anda telah masuk sebanyak 1 kali.

Percobaan 2

Session ID Anda adalah h29r8d0f38vk81rgjmn3sc91fd

Session ID anda setelah data session didestroy :

Percobaan 3

Login.php

Username :

Password :

Hasillogin.php

Anda berhasil login sebagai admin dan anda terdaftar sebagai Administrator
Silahkan logout dengan klik link [Disini](#)

Logout.php



Tugas

Halaman Admin

Username :	<input type="text" value="admin"/>
Password :	<input type="password" value="****"/>
	<input type="button" value="Submit"/>

HALAMAN ADMIN

[LOGOUT](#)

Halaman member

Username :	<input type="text" value="adul"/>
Password :	<input type="password" value="...."/>
	<input type="button" value="Submit"/>

HALAMAN MEMBER

[LOGOUT](#)

Modul 10

Percobaan 1

```
<?xml version="1.0"?>
- <Mahasiswa>
  - <ID>
    <NIM>L200080001</NIM>
    <Nama>Agus Julianto</Nama>
    <Kota>Solo</Kota>
  </ID>
  - <ID>
    <NIM>L200080002</NIM>
    <Nama>Joko Susilo</Nama>
    <Kota>Boyolali</Kota>
  </ID>
  - <ID>
    <NIM>L200080003</NIM>
    <Nama>Fatimah</Nama>
    <Kota>Solo</Kota>
  </ID>
  - <ID>
    <NIM>L200080004</NIM>
    <Nama>Eka Ramdani</Nama>
    <Kota>Klaten</Kota>
  </ID>
  - <ID>
    <NIM>L200080005</NIM>
    <Nama>Paijo</Nama>
    <Kota>Wonogiri</Kota>
  </ID>
</Mahasiswa>
```

Percobaan 2

L200080001	Agus Julianto	Solo
L200080002	Joko Susilo	Boyolali
L200080003	Fatimah	Solo
L200080004	Eka Ramdani	Klaten
L200080005	Paijo	Wonogiri

Percobaan 3

L200080001
Agus Julianto
Solo

L200080002
Joko Susilo
Boyolali

L200080003
Fatimah
Solo

L200080004
Eka Ramdani
Klaten

L200080005
Paijo
Wonogiri

Percobaan 4

```
data.html x
1 <html>
2 <head><title>Data Mahasiswa</title></head>
3 <body>
4 <xml ID="dsoData" SRC="data.xml"/>
5 <h2>Data Mahasiswa</h2>
6 <table DATASRC="#dsoData" BORDER="1" CELLPADDING="5">
7 <thead>
8 <th>NIM</th>
9 <th>Nama</th>
10 <th>Kota</th>
11 </thead>
12 <tr ALIGN="center">
13 <td><span DATAFLD="NIM"></span></td>
14 <td><span DATAFLD="Nama"></span></td>
15 <td><span DATAFLD="Kota"></span></td>
16 </tr>
17 </table>
18 </body>
19 </html>
```

Percobaan 5

NIM	Nama	Kota
L200080001	Agus Julianto	Solo
L200080002	Joko Susilo	Boyolali
L200080003	Fatimah	Solo
L200080004	Eka Ramdani	Klaten
L200080005	Paijo	Wonogiri

Tugas

