Nama: Kurnia Feby Vidayanto

Nim : L200170102

LAPORAN MODUL

MODUL 1

Percobaan 1

➤ Hasil Dokumen.html



Percobaan 2

➤ Hasil heading.html

Teks dengan ukuran heading one

Teks dengan ukuran Heading two

Teks dengan ukuran Heading three

Teks dengan ukur Heading four

Teks dengan ukuran Heading five

Teks dengan ukuran Heading six

➤ Hasil font.html

Teks ini berukuran normal jenis Comix sans M5 dan warna hitam

Teks ini berukuran 5 jenis Verdana dan warna merah

Teks cetak Tebal Miring Garis bawah Garis tengah Superscript dan Subscript

Percobaan 4

➤ Hasil align.html

Format paragraf ini rata kiri

Format paragraf ini rata kanan

Format paragraf ini reata tengah

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

Percobaan 5

➤ Hasil daftar.html

daftar menggunakan Bulllets

- Sunday
- · Tuesday
- · Tuesday

Daftar menggunakan Numbering (angka)

- 1. Sunday
- 2. Tuesday
- 3. Tuesday

Daftar menggunakan Numbering (huruf)

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

Daftar menggunakan Numbering (huruf romawi)

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

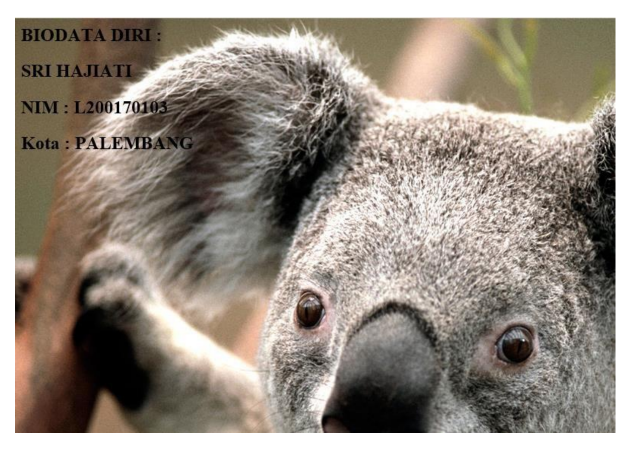
Percobaan 7

> Table.html



TUGAS

1.



2.

No	Tag/Atribut	Fungsi
1	bgcolor ='blue'	Memberikan warna latar elemen. Yaitu berwarna
		biru
2	<h1> - <h6></h6></h1>	Tag untuk membuat heading
3		Tag untuk membuatbfont, warna, dan ukuran untuk teks (tidak di support lagidi html5)
4	face='verdana'	Digunakan untuk menentukan jenis atau bentuk font verdana
5	size='10'	Digunakan untuk menentukan ukuran sebuah objek maupun gambar, font atau huruf dan bahkan untuk ukuran layout tertentu. Ukuran 10
6	color='blue'	Digunakan untuk menentukan warna biru
7		Tag untuk membuat huruf bercetak tebal
8	<i>:</i>	Tag untuk membuat huruf Miring
9	<u></u>	Tag untuk membuat huruf teks garis bawah
10	<strike></strike>	Tag untuk membuat teks yang di coret tengah
11		Tag untuk membuat teks agak keatas (seperti dalam penulisan akar kuadrat)
12		Tag untuk membuat teks agak kebawah (seperti dalam penulisan zat kimia)
13		Tag untuk membuat paragraf
14	align='center'	Membuat teks yang ditulis dalam paragraf dengan perataan teks rata tengah
15		Tag untuk membuat gambar
16	src='gambar.jpg'	Berfungsi untuk menentukan lokasi direktori gambar
17	widht = '100'	Biasanya untuk lebar table dan img
18	height = '100'	Biasanya digunakan untuk tinggi table atau img
19	alt='alt'	Berfungsi untuk menentukan keterangan gambar jika gambar gagal tampil
20	ul>	Tag untuk membuat daftar dengan selain nomor

	~P~~P~	rae antar momonar baraerar
14	align='center'	Membuat teks yang ditulis dalam paragraf
		dengan perataan teks rata tengah
15		Tag untuk membuat gambar
16	src='gambar.jpg'	Berfungsi untuk menentukan lokasi direktori
		gambar
17	widht = '100'	Biasanya untuk lebar table dan img
18	height ='100'	Biasanya digunakan untuk tinggi table atau img
19	alt='alt'	Berfungsi untuk menentukan keterangan gambar
		jika gambar gagal tampil
20	ul>	Tag untuk membuat daftar dengan selain nomor
21	 	Tag untuk membuat daftar dengan nomor
22	!	Tag untuk membuat sebuah item daftar
23	type='circle'	Berfungsi untuk menentukan jenis input
24		Tag untuk membuat table
25		Tag untuk membuat baris dalam sebuah tabel
26		Tag untuk membuat sel dalam sebuah tabel
27	border='2px'	Digunakan untuk menentukan ketebalan bingkai
	_	tabel
28	colspan='2'	Berfungsi untuk menggabungkan beberapa sel
		kolom menjadi satu sel / Berfungsi untuk
		menggabungkan 2 sel kolom menjadi satu sel
29	rowspan='2'	Berfungsi untuk menggabungkan beberapa sel
		baris menjadi satu sel / Berfungsi untuk
		menggabungkan 2 sel baris menjadi satu sel
30		Tag untuk berpindah baris

Percobaan 1

➤ Hasil halaman1.html

Ini adalah halaman 1

Untuk pergi ke halaman 2 klik <u>Di sini</u> untuk pergi kehalaman Google silakan klik gambar dibawah ini :



untuk melihat referensi tentang pemograman web silakan klik teks dibawah : Lihat referensi tentang pemograman web

➤ Hasil halaman2.html

Ini adalah halaman 2

untuk kembali ke halaman 1 silakan klik di bawah ini : kembali

Percobaan 2

➤ Hasil form.html

Free Registration

Nama	:
Tgl Lahir	://
Alamat	
Kota	:
Pekerjaan	: Tani V
Jenis Kelamin	: ● Laki-laki ○ Perempuan
Hobby	: Reading
	□Sport
	Singing
	☐Traveling
	Kirim Cancel

Percobaan 3

> Hasil animasi.htnl



TUGAS

1.

> Hasil tugas.html dengan gambar bisa berjalan



No.	Tag/ Atribut	Fungsi
1		Membuat link yang mengarah ke halaman2.html
2		Membuat link yang mengarah kehalaman
		google.com
3		Mencari referensi di halaman yang sama
4	target='_blank'	Link dokumen kejendela baru
5	<input type="chceckbox"/>	Memasukkan inputan berupa check box
6	Name='cekSing'	Memberi nama pada checkbox Singing
7	<input type="text"/>	Memasukkan inputan berupa text
8	Id='txtKota'	Memberi id pada input text
9	Maxlength='20'	Memberi batasan maksimal 20 karakter yang
		bisa dimasukkan
10	<textarea></textarea>	Pengisian teks/karakter
11	Cols='20'	Membatasi tampilan lebar kolom sepanjang 20
		karakter
12		Pengganti karakter spasi
13	<marquee></marquee>	Membuat efek teks menjadi bergerak atau
		berjalan.
14	<bli><bli><bli> <br <="" td=""/><td>Membuat teks berkedip</td></bli></bli></bli>	Membuat teks berkedip

Percobaan 1

➤ Hasil variable.php

\mathbf{r}	1				
к		711	Ta	m	11
J	u,	ŊΨ	$\perp a$		u

Nama :	
Email:	
Komentar :	//
Kirim	

Percobaan 2

➤ Hasil kendali.php

Nilai

Masukan Nilai Angka (0-100) :	
Proses	

Nilai

Masukan		
Proses		

Nilai angka adalah 56 Maka nilai huruf adalah C

Percobaan 3 Hasil upload.php	
Upload file : Pilih File Tidak ada file yang dipilih UPLOAD	
Percobaan 4	

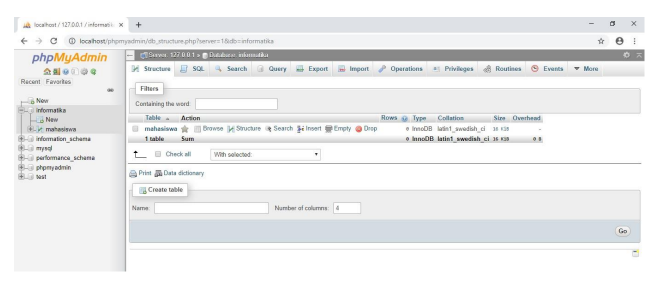
Hasil tanggal.php

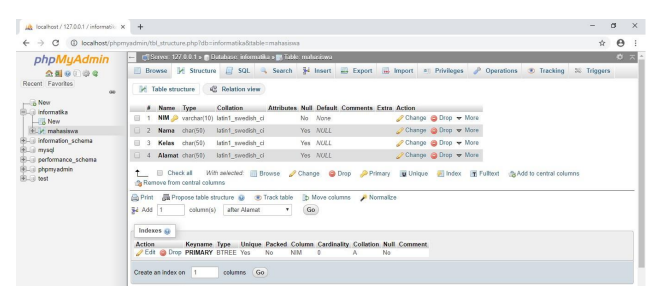
Sekarang jam 01:27:12 AM Sekarang tanggal 25-12-2019 Lebih detailnya hari Wednesday Tanggal 25 Bulan December tahun 2019

TUGAS	
1.	
Nilai	
Nilai A adalah :	
Nilai B adalah :	
Jumlahkan	

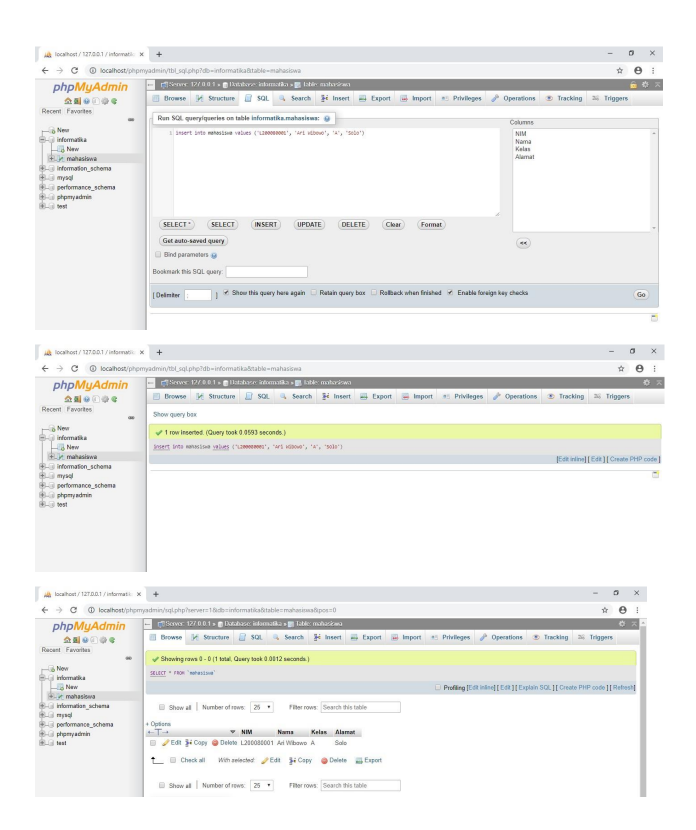
Nilai
Nilai A adalah :
Nilai B adalah :
Jumlahkan
Nilai A adalah 5 Nilai B adalah 2 Jadi Nilai A ditambah Nilai B adalah 7
2.
Nilai
Masukkan angka :
Proses
Nilai
Masukkan angka :
Proses
56 adalah Bilangan Genap
Nilai
Masukkan angka :
Proses
15 adalah Bilangan Ganjil

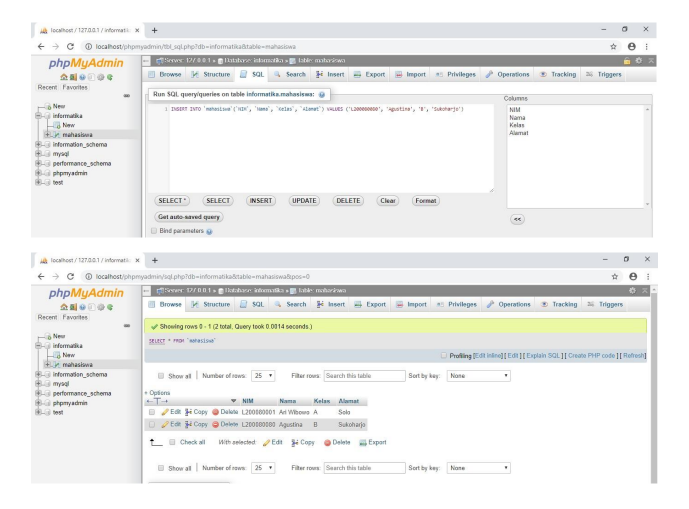
Percobaan 1

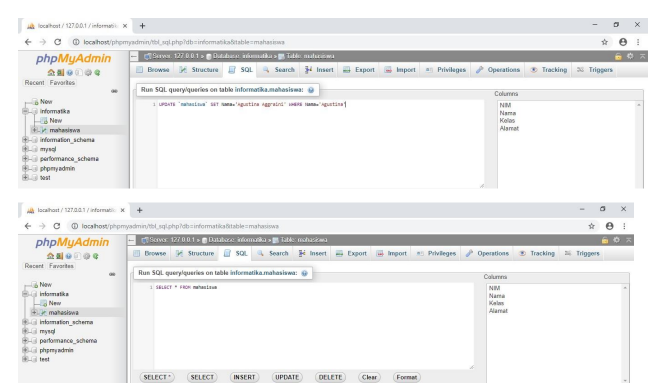


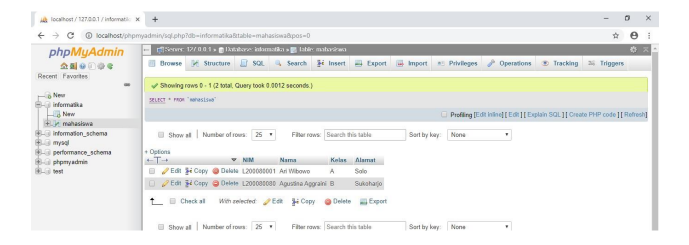


Percobaan 3

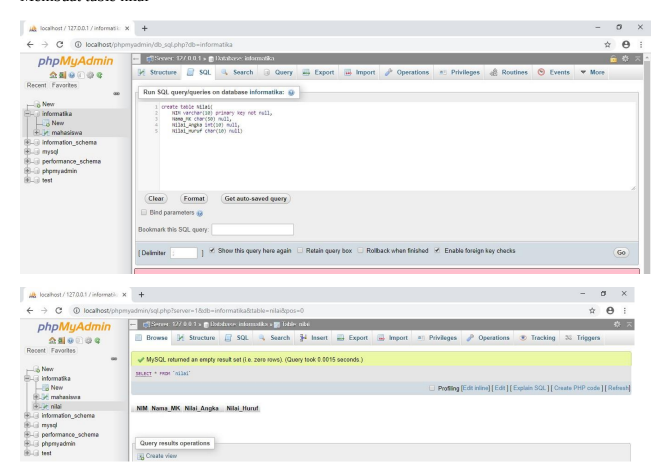


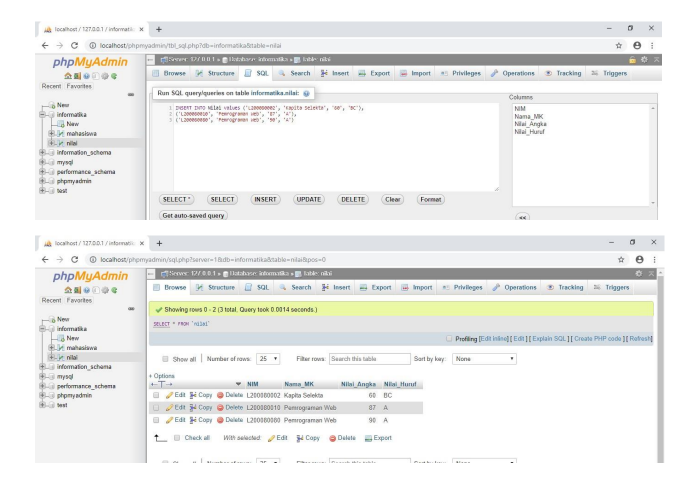




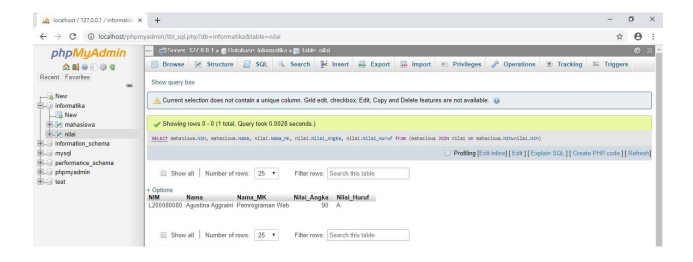


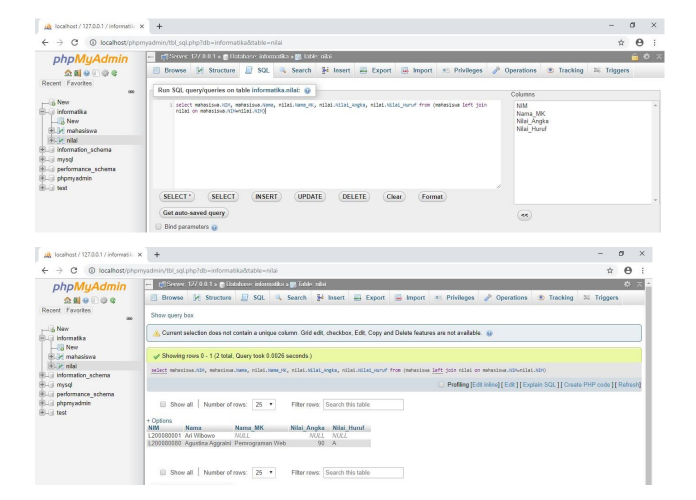
Membuat table nilai

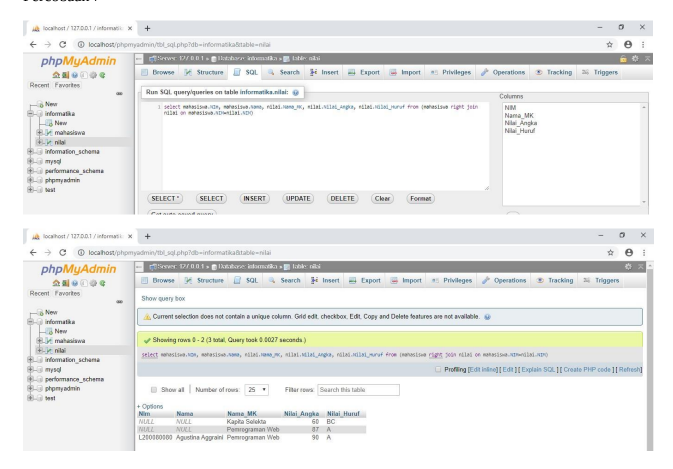


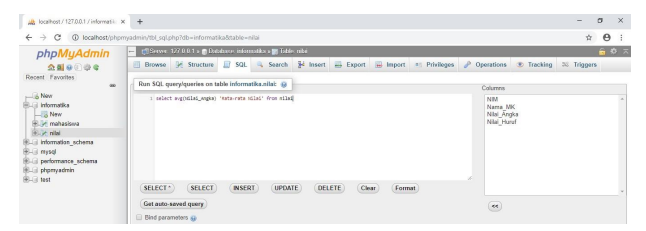


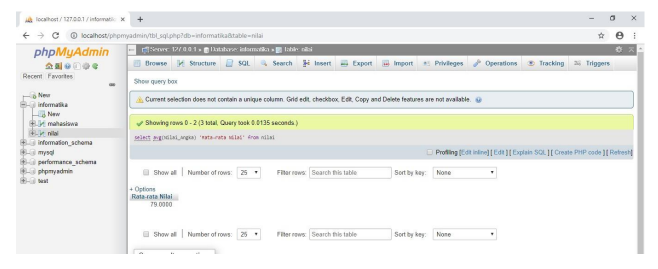


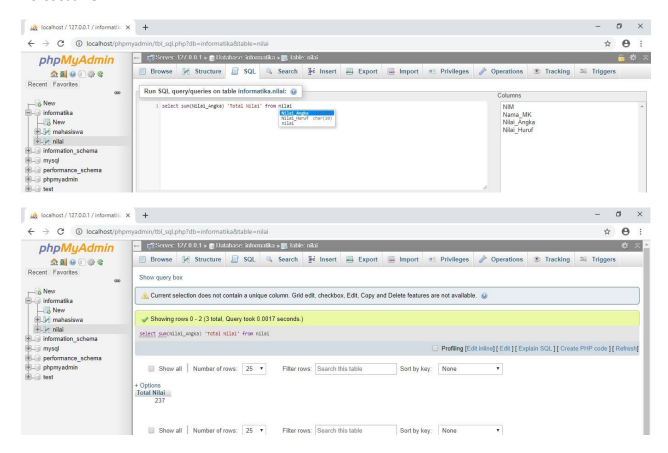


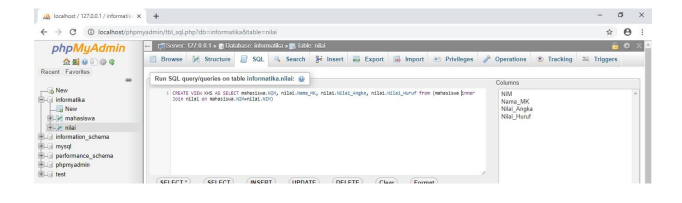




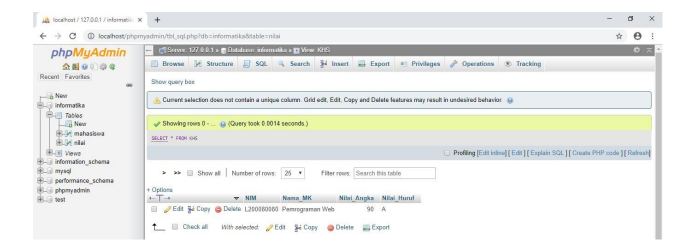










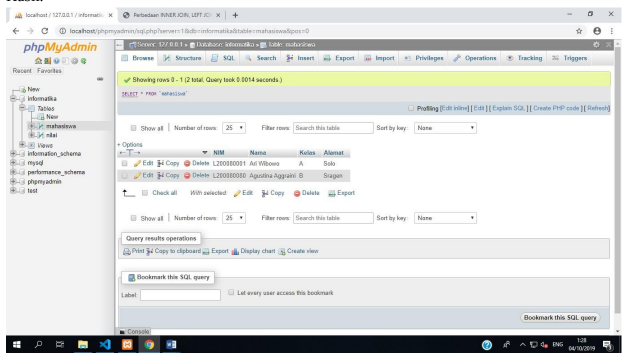


TUGAS

1. Fungsi:

- a. SELECT digunakanuntukmenampilkan/memilihisidarisebuahataulebih table.
- b. JOIN berfungsiuntukmenghubungkan table yang satudengan table yang lain yang salingberhubunganatauberelasi, maksudnyayaitukitadapatmenampilkanbeberapa data dari table yang berbedadenganmenggunakansatuperintah
- c. LEFT JOIN digunakanuntukmenggabungkanbeberapatabeldanmengambilnilai yang cocok (identik) di antarakeduatabeltersebutdannilai lain daritabelpadaruaskirimeskipuntakadanilai yang cocokdengantabelpadaruaskanan.

- d. RIGHT JOIN fungsidari right join hampirsamadengan inner join namunpada right join akanmembuatsebuah parameter padasebelahkananjika data pada table terdapat data atau record yang kosongatautidakberelasimakaakanberisi NULL.
- e. AVG di gunakanuntuk mendapatkan rata-rata record yang memenuhisuatukriteria, tentunyanilaipadakolomharusnumerik.
- f. SUM di gunakanuntuk mendapatkanjumlah record yang memenuhisuatukriteria, tentunyanilaipadakolomharusnumerik.
- UPDATE `mahasiswa` SET Alamat='Sragen' where NIM='l200080080'
 Hasil:



Percobaan dan Tugas

Data form awal

Masukkan Data Mahasiswa:		
NIM	:	
Nama	:	
Kelas	:	
Alamat	:	
	Masukkan	

NIM	Nama	Kelas	Alamat	Keterangan
A710170032	Aninda Luvia Ningrum	A	Palembang	Ubah hapus
	Ari Wibowo	A	Solo	Ubah hapus
L200080080	Agustina Anggraini	В	Sragen	Ubah hapus
L200170103	Sri HajiAti	В	Palembang	Ubah hapus
L200170150	1ili	A	jakarta	Ubah hapus

- 2. saya ingin menabahkan nama Palistya nim L200170083 alamat Sragen kelas A
- 3. jika berhasil akan muncul seperti:

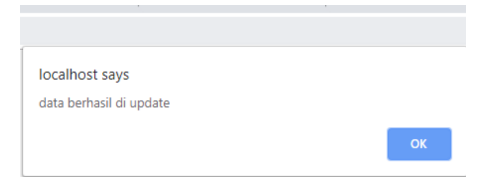
ОК

4. Data Palistya akan masuk

Masukkan Data Mahasiswa:				
NIM	:			
Nama	:			
Kelas	:			
Alamat	:			
	Masukkan			

NIM	Nama	Kelas	Alamat	Keterangan
A710170032	Aninda Luvia Ningrum	A	Palembang	Ubah hapus
L200080001	Ari Wibowo	A	Solo	Ubah hapus
L200080080	Agustina Anggraini	В	Sragen	Ubah hapus
L200170083	Palistya Nesty H	A	Sragen	Ubah hapus
L200170103	Sri HajiAti	В	Palembang	Ubah hapus
L200170150	1ili	A	jakarta	Ubah hapus

- 5. saya akan melakukan update pada alamat Sri HajiAti
- 6. jika berhasil akan muncul seperti :



7. hasil dari update alamat sri hajiati

	Masukkan Data Mahasiswa :
NIM	:
Nama	:
Kelas	:
Alamat	:

NIM	Nama	Nama Kelas Alamat		Keter	angan
A710170032	Aninda Luvia Ningrum	A	Palembang	<u>Ubah</u>	<u>hapus</u>
L200080001	Ari Wibowo	A	Solo	<u>Ubah</u>	<u>hapus</u>
L200080080	Agustina Anggraini	В	Sragen	<u>Ubah</u>	<u>hapus</u>
L200170083	Palistya Nesty H	A	Sragen	<u>Ubah</u>	<u>hapus</u>
L200170103	Sri HajiAti	В	Baturaja	<u>Ubah</u>	<u>hapus</u>
L200170150	lili	A	jakarta	<u>Ubah</u>	<u>hapus</u>

- 8. Saya akan menghapus data Palistya dari form
- 9. jika berhasil akan muncul:

ОК	
	ОК

10. Hasilnya data palistya sudah terhapus

Masukkan Data Mahasiswa:				
NIM	:			
Nama	:			
Kelas	:			
Alamat	:			
	Masukkan			

NIM	Nama	Kelas	Alamat	Keterangan
A710170032	Aninda Luvia Ningrum	A	Palembang	Ubah hapus
L200080001	Ari Wibowo	A	Solo	Ubah hapus
L200080080	Agustina Anggraini	В	Sragen	Ubah hapus
L200170103	Sri HajiAti	В	Baturaja	Ubah hapus
L200170150	1ili	A	jakarta	Ubah hapus

Percobaan 1

> Hasil form.php

Masukkan Data Barang:

Kode Barang	:	
Nama Barang	:	
Gudang	:	Bukalapak ▼
		Masukkan

Data Barang

Kode Barang	Nama Barang	Lokasi Gudang
a100	hp	Solo
A22	samsung	Jogja
A23	Buku	Jogja
a90	samsung	Jogja
B123	SEPEDA	Solo

Tugas

Masukan Data Buku : Kode Buku : Nama Buku : Kode Jenis : Buku Pelajaran ▼
Nama Buku :

Data Buku

Kode Buku	Nama Buku	Nama Jenis	Keterangan Jenis	Ketera	ngan
A34D	MAtematika Dickrit	Buku Pelajaran	SMK	ubah	<u>Hapus</u>
SB67	Sent Budaya	Buku Pelajaran	SMK	<u>ubah</u>	<u>Hapus</u>

Melakukan insert

Masukan Data Buku:

Kode Buku Nama Buku

Kode Jenis Buku Pelajaran ▼

Masukan

Data Berhasil dimasukkan

Data Buku Nama Kode Buku Nama Buku Keterangan Jenis Keterangan Jenis Buku SMK A23d Pemograman Web ubah <u>Hapus</u> Pelajaran Buku A34D MAtematika Diskrit SMK ubah <u>Hapus</u> Pelajaran Buku SB67 Seni Budaya SMK <u>ubah</u> <u>Hapus</u>

Pelajaran

Melakukan Update

Data Buku Nama Kode Buku Nama Buku Keterangan Jenis Keterangan Jenis Buku A23d Pemograman Web Dinamis SMK <u>ubah</u> <u>Hapus</u> Pelajaran Buku MAtematika Diskrit A34D <u>ubah</u> SMK <u>Hapus</u> Pelajaran Buku SB67 Seni Budaya SMK ubah <u>Hapus</u> Pelajaran

Melakukan Delete

Data Buku

Kode Buku	Nama Buku	Nama Jenis	Keterangan Jenis	Ketera	ngan
A34D	IM Atematika Dickrit	Buku Pelajaran	SMK	<u>ubah</u>	<u>Hapus</u>
SB67	Sent Rudava	Buku Pelajaran	SMK	<u>ubah</u>	<u>Hapus</u>

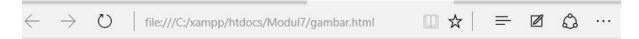
Percobaan 1

➤ Hasil border.html

A dotted Border	
A dashed Border	
A solid Border	
A double Border	
A groove Border	
A ridge Border	
An inset Border	
An outset Border	

Percobaan 2

➤ Hasil gambar.html





Percobaan 3

> Hasil bayangan.html

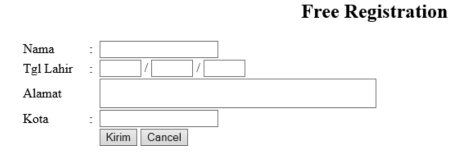
Pemrogramman web dengan CSS

Efek Bayangan dengan CSS3

Percobaan 4 > Hasil hyperlink.html HYPERLINK MENGGUNAKAN CSS TOMBOL 1 TOMBOL 2 TOMBOL 3 TOMBOL 4

Pecobaan 5

➤ Hasil form.html

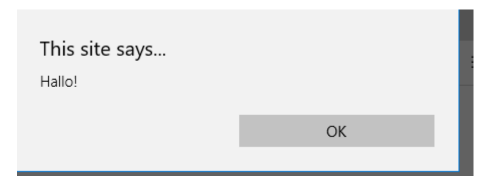


TUGAS

	Free Registration
Nama Tgl Lahir	:
Alamat	
Kota	: Kirim Cancel

Percobaan 1

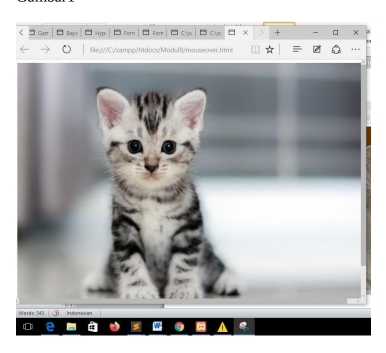
➤ Hasil percobaan.html



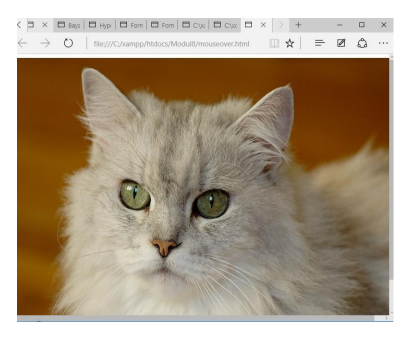
Percobaan 2

> Hasil mouseover.html

Gambar1

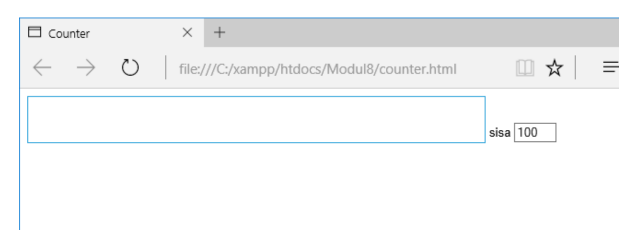


Gambar2

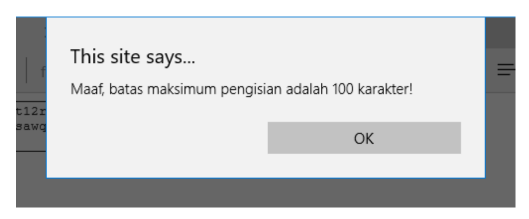


Percobaan 3

➤ Hasil counter.html



Jika melebihi 100 maka akan muncul alert



➤ Hasil kalkulator.html

TUGAS

1.

Pengambilan Keputusan Sederhana

Nilai = 20 Cek

Hasil = E

Pengambilan Keputusan Sederhana

Nilai = 21 Cek

Hasil = D

Pengambilan Keputusan Sederhana

Nilai = 41

Hasil = C

Pengambilan Keputusan Sederhana

Nilai = 61 Cek

Hasil = B

Pengambilan Keputusan Sederhana

```
Nilai = 81

Cek

Hasil = A
```

Script

D	~	~~	ha	an	1
М	er	$\cdot \cdot \cdot$	ทา	ıan	

➤ Hasil counter.php

Selamat Datang Sri HajiAti Anda telah mengunjungi halaman ini sebanyak 3 kali.

Percobaan 2

> Hasil destroy

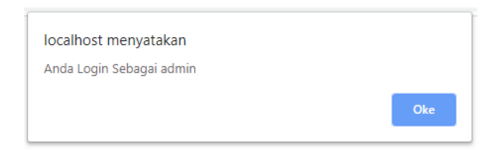
Session ID Anda adalah j5ehvd5a3c2kma04bdk620gt6n

Session ID Anda setelah data session di-destroy:

Percobaan 3

➤ Hasil login.php

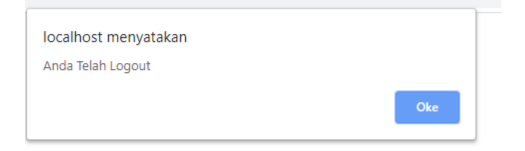
Username :		
Password:		
	Kirim	
Usernar	ne : admin]
Usernan Passwo]



Anda Berhasil Login Sebagai admin Dan Anda Terdaftar Sebagai Administrator Silahkan Logout dengan klik link <u>Disini</u>

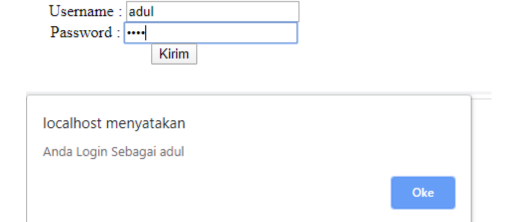


➤ Hasil logout.php



TUGAS

➤ Hasil login.php ke member



Anda Berhasil Login Sebagai adul Dan Anda Terdaftar Sebagai Member Silahkan Logout dengan klik link <u>Disini</u>

Melakukan logout



Anda Berhasil Login Sebagai ati Dan Anda Terdaftar Sebagai Administrator Silahkan Logout dengan klik link <u>Disini</u>

Melakukan logout:



Isi database



Percobaan 1

➤ Hasil data.xml

L200080001

Agus Julianto

Solo

L200080002

Joko Susilo

Boyolali

L200080003

Fatimah

Solo

L200080004

Eka Ramdani

Klaten

L200080005

Paijo

Wonogiri

Percobaan 2

➤ Hasil data.css terliht pada gambar diatas

Percobaan 3

➤ Hasil data2.css sudah ada di data.xml

Percobaan 4

➤ Hasil data.html

Data Mahasiswa

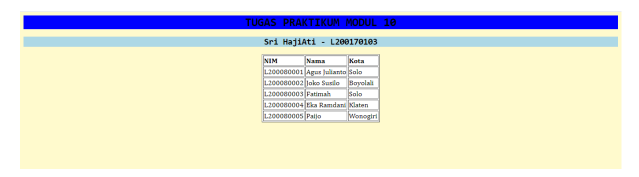
NIM	Nama	Kota

Percobaan 5

➤ Hasil data2.html

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

TUGAS



hosting

srihajiati.000webhostapp.com/format.php	
	NIM : Nama :
	Kelas : OAOBOC
	Alamat : Submit

MODUL 12

Membuat project dan di hostingkan.

