

## Jadwal Kuliah

#	Matakuliah	Hari	Jam Masuk	Jam Keluar	Dosen
1	Database Management System	Senin	07:00	08:40	Gunawan, ST., M.Kom., MOS
2	Praktek Database Management System	Senin	08:40	09:30	Gunawan, ST., M.Kom., MOS
3	Rekayasa Perangkat Lunak	Senin	09:30	12:00	Dhany Indra Gunawan, ST.,M.Kom
4	Pemrograman Web	Rabu	12:50	14:30	Teguh Wiharko, ST., MT.
5	Praktek Pemrograman Web	Rabu	14:30	16:10	Teguh Wiharko, ST., MT.
6	Manajemen Proyek Teknologi Informasi	Selasa	09:30	11:10	Phitsa Mauliana, MM.,M.Kom
7	Pemrograman Berorientasi Objek	Selasa	07:00	08:40	Toni Arifin, ST.,M.Kom
8	Praktek Pemrograman Berorientasi Objek	Selasa	08:40	09:30	Toni Arifin, ST.,M.Kom
9	Internet of Things	Kamis	07:00	08:40	Bambang Sugiarto, ST.,MT
10	Teori Bahasa Automata	Rabu	09:30	11:10	Gunawansyah, ST.,M.Kom
11	Multimedia	Kamis	09:30	12:00	Dhema Yunautama,ST.,M.Kom
12	Sistem Pendukung Keputusan	Kamis	12:50	15:20	Riffa Haviani Laluma, S.Kom.,MT.

## Hitung total angsuran bulanan di SIA

```
// calculate
let total = 0;
let datas = document.querySelectorAll("[class=text-right]");
let result = 0;
datas.forEach((data) => {
    total += Number(data.textContent.replaceAll(',', ' '));
    let bilangan = total;
    let reverse = bilangan.toString().split('').reverse().join(''),
        ribuan = reverse.match(/\d{1,3}/g);
    result = ribuan.join('.').split('').reverse().join('');
})

// add new row
const tbodyRef = document.getElementsByTagName('table')
[1].getElementsByTagName('tbody')[0];

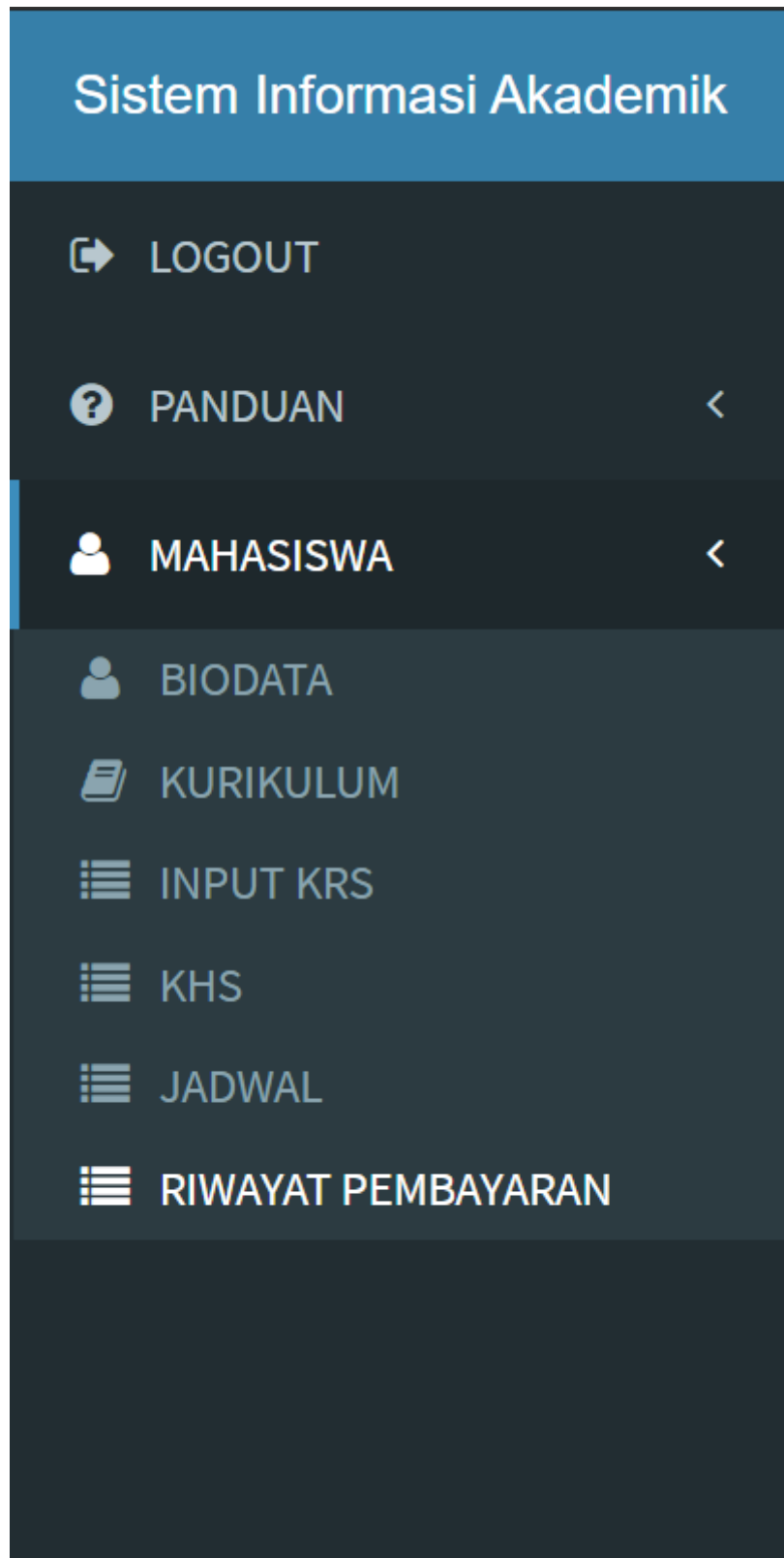
// Insert a row at the end of table
let newRow = tbodyRef.insertRow();

// render collumn
newRow.insertCell().appendChild(document.createTextNode(`#`));
newRow.insertCell().appendChild(document.createTextNode(`Jumlah Total`));
newRow.insertCell().appendChild(document.createTextNode(``));
newRow.insertCell().appendChild(document.createTextNode(result));
newRow.insertCell().appendChild(document.createTextNode(``));

// change result columnt align right
newRow.getElementsByTagName('td')[3].style.textAlign = "right";
```

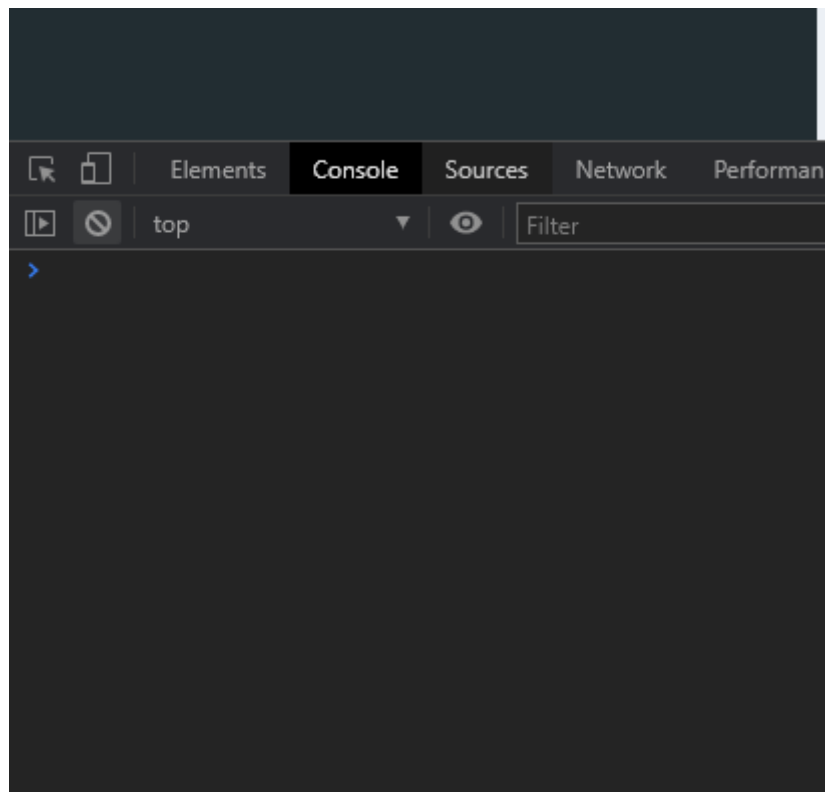
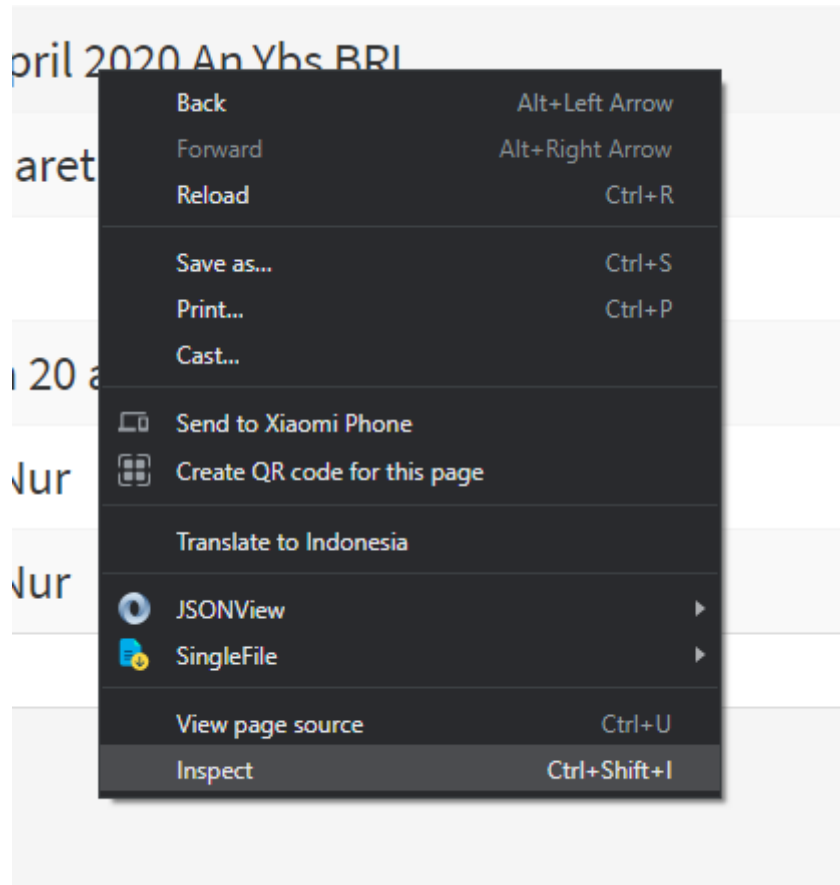
## 1. Masuk ke halaman riwayat pembayaran

Klik tombol menu -> MAHASISWA -> RIWAYAT PEMBAYARAN



## 2. Masuk Ke Console

A. Klik mouse kanan -> Inspect -> Console



B. Tekan Ctrl + Shift + I atau tekan F12

3. Copy code dan paste code

#### A. Copy code yang sudah disediakan dan paste di console.

```

> // calculate
let total = 0;
let datas = document.querySelectorAll("[class=text-right]");
let result = 0;
datas.forEach((data) => {
  total += Number(data.textContent.replaceAll(',', ''));
  let bilangan = total;
  let reverse = bilangan.toString().split('').reverse().join(''),
      ribuan = reverse.match(/\d{1,3}/g);
  result = ribuan.join('.').split('').reverse().join('');
})

// add new row
const tbodyRef = document.getElementsByTagName('table')[1].getElementsByTagName('tbody')[0];

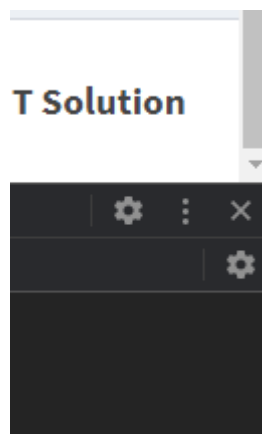
// Insert a row at the end of table
const newRow = tbodyRef.insertRow();

// render column
newRow.insertCell().appendChild(document.createTextNode('#'));
newRow.insertCell().appendChild(document.createTextNode('Jumlah Total'));
newRow.insertCell().appendChild(document.createTextNode(''));
newRow.insertCell().appendChild(document.createTextNode(result));
newRow.insertCell().appendChild(document.createTextNode(''));
newRow.getElementsByTagName('td')[3].style.textAlign = "right";

```

#### B. Lalu tekan enter

Bisa keluar dari console dengan tekan X di pojok kanan



#### 4. Selesai.

Selesai dan lihat hasilnya di baris paling bawah.

10	Ganjil 2019/2020	18/02/2020	1,000,000	110
11	Ganjil 2019/2020	03/01/2020	960,000	stn tgl 3 jan 20 an ybs
12	Ganjil 2019/2020	03/09/2019	3,840,000	Isep Lutpi Nur
13	Ganjil 2019/2020	05/08/2019	1,500,000	Isep Lutpi Nur
#	Jumlah Total		17.700.000	

