**TUGAS PRAKTIKUM 3**



**Adam Arthur Faizal**

**M3119001**

**TI A**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**

**SEKOLAH VOKASI**

**UNIVERSITAS SEBELAS MARET**

**SURAKARTA**

**2020**

Tugas Pertemuan 2

Variabel dalam PHP

1. Perkenalan diri :
2. Buatlah variael nama, nim, asal, tempat lahir, dan tanggal lahir, beri nilai sesuai dengan nama, nim, asal, tempat lahir, dan tanggal lahir masing – masing.
3. Tampilkan tulisan “Hai! Nama saya (panggil nama), nim saya (panggil nim). Saya berasal dari (panggil asal). Saya lahir di (tanggal lahir), pada tanggal (panggil tanggal lahir).”

|  |
| --- |
| Kode program : |
| Screenshot : |

1. Kerjakan soal di bawah ini sesuai dengan nim masing-masing.
2. Angka terakhir nim = 1 dan 6. Buatlah kode program php untuk menghitung luas dan keliling lingkaran.
3. Angka terakhir nim = 2 dan 7. Buatlah kode program php untuk menghitung luas dan keliling persegi.
4. Angka terakhir nim = 3 dan 8. Buatlah kode program php untuk menghitung luas dan keliling segitiga.
5. Angka terakhir nim = 4 dan 9. Buatlah kode program php untuk menghitung luas dan keliling jajar genjang.
6. Angka terakhir nim = 5 dan 0. Buatlah kode program php untuk menghitung luas dan keliling trapesium.

Buat variable pendukung rumus, seperti panjang, lebar, dll dan beri nilai bebas sesuai tiga angka terakhir anda. Misal, tiga angka terakhir nim saya adalah 196. Saya mengerjakan soal lingkaran, lalu membuat variable jari-jari dengan nilai 9.

|  |
| --- |
| Kode program : |
| Screenshot : |

1. Kerjakan soal di bawah ini sesuai dengan nim masing-masing.
2. Angka terakhir nim = 1 dan 6. Buatlah kode program php untuk menghitung luas permukaan dan volume bola.
3. Angka terakhir nim = 2 dan 7. Buatlah kode program php untuk menghitung luas permukaan dan volume balok.
4. Angka terakhir nim = 3 dan 8. Buatlah kode program php untuk menghitung luas permukaan dan volume limas segitiga.
5. Angka terakhir nim = 4 dan 9. Buatlah kode program php untuk menghitung luas permukaan dan volume tabung.
6. Angka terakhir nim = 5 dan 0. Buatlah kode program php untuk menghitung luas dan keliling kerucut.

Buat variable pendukung rumus, seperti panjang, lebar, dll dan beri nilai bebas sesuai tiga angka terakhir anda. Misal, tiga angka terakhir nim saya adalah 197. Saya mengerjakan soal balok, lalu membuat variable panjang = 1, lebar = 9, dan tinggi 7.

|  |
| --- |
| Kode program : |
| Screenshot : |