**BAB III**

**PENGKONDISIAN**

* 1. **Tujuan** (Minimal 7)
  2. **Dasar Teori** (Tidak boleh copas modul, sertakan sumber)
     1. **If**
     2. **If Else If**
     3. **If Else If Else**
     4. **Switch Case**
  3. **Hasil dan Analisa Percobaan** (Source code diketik dan diberikan SS hasil percobaan sesuai saat praktikum)
     1. **Pengkondisian dalam Java**
        1. **If**
        2. **If… Else**
        3. **If… Else If… Else**
        4. **Switch Case**
     2. **Pengkondisian dalam PHP**
        1. **If**
        2. **If… Else**
        3. **If… Else If… Else**
        4. **Switch Case**
     3. **Pengkondisian dalam C#**
        1. **If**
        2. **If… Else**
        3. **If… Else If… Else**
        4. **Switch Case**
     4. **Pengkondisian dalam Phyton**
        1. **If**
        2. **If… Else**
        3. **If… Else If… Else**
        4. **Switch Case**
  4. **Tugas** (Membuat program apapun dengan Bahasa apapun (yang dipelajari di praktikum) , namun dalam program harus terdapat penggunaan pengkondisian secara bertingkat. Bisa if else dalam if else, bisa switch case dalam switch case, switchcase dalam if else, dan sebagainya. Misalkan dengan minginput kan jumlah uang yang kita punya, kita langsung ditampilkan pilihan tertentu. Sebagai contoh untuk pembelian motor, if else bisa menjadi filter harga, lalu dilanjutkan switch case untuk memilih merk sehingga saat dipilih merk akan muncul “Anda akan membeli Motor Yamaha R15 dengan harga Rp.2000.000. Lakukan sekreatif mungkin)
  5. **Kesimpulan** (Minimal 7)

**Tugas di screenshot dan sertakan source code nya. Beri penjelasan. Usahakan TIDAK BOLEH SAMA ANTAR KELOMPOK.**

**Kemudian demo kan dengan dilakukan screen record program dan demo. Boleh dijelaskan dengan suara (lebih bagus, nilai menyesuaikan. Kalau tidak memungkinkan, pake notepad pas jelasin juga boleh. Video diuplad, terserah upload mana aja tapi harus bisa diakses asisten dan dilampirkan di subbab tugas.**

**MAKSIMAL AC Sabtu, 6 April 2020 Pukul 23.59 WIB**

**MAKSIMAL ACC Selasa, 9 April 2020 Pukul 23.59 WIB**

Lewat Deadline nilai akan dikurangi 50% per-harinya.

1. Kelompok genap asistensi laporan ke Riziq (muhriz14@gmail.com), responsi ke Riziq.
2. Kelompok ganjil asistensi laporan ke Ara (arafa@student.ce.undip.ac.id), responsi ke Ara.
3. Laporan dikirim ke Email dengan format penamaan: **LAPORAN\_PDKP\_MODUL2\_KELXX.docx**
4. Setelah laporan dikirim diharap mengonfirmasi ke asisten yang bersangkutan melalui japri (Line/WA).

Kontak Asisten:

Ara Fasaka Muhammad Riziq

Line: arafasaka Line : muhriz14