## Use Case

- Use Case Summary
- Objective Statement :
  - 1. Memperoleh pengetahuan mengenai tipe-tipe data dan penggunaannya pada bahasa pemrograman Python
  - 2. Mendapatkan pengetahuan dasar untuk membuat variabel, mencetak variabe atau objek pada layar, dan cara mengetahui tipe data yang digunakan.
  - 3. Memperoleh contoh penulisan syntax masing-masing tipe data pada Python
  - 4. Memperoleh pengetahuan mengenai perbedaan masing-masing tipe data pada Python
  - 5. Mendapatkan pengetahuan dasar mengenai operasi pada beberapa tipe data pada Python
- Tantangan:
  - 1. Kesalahan penulisan syntax
  - 2. Perbedaan penggunaan masing-masing tipe data
- Hasil yang Diharapkan :
  - 1. Penjelasan beberapa tipe data dari bahasa pemrograman Python
  - 2. Penjelasan penggunaan masing-masing tipe data dari Python
  - 3. Contoh penulisan syntax tipe-tipe data pada Python
  - 4. Contoh cara menampilkan objek pada layar
  - 5. Contoh cara mengecek tipe data yang digunakan
  - 6. Contoh penggunaan operasi aritmatika pada tipe data dalam Python
- Manfaat
  - 1. Sebagai bahan dasar pembelajaran bahasa Python untuk pemula
  - Menambah wawasan agar lebih mengetahui perbedaan tipe data pada bahasa pemrograman Python dengan bahasa pemrograman lain