PAKET <5>

Kerjakan step by step, jangan lupa menerapkan konsep encapsulation dan kerjakan di sebuah folder bernama liveCoding untuk memastikan tidak melihat atau menyalin kode dari program lain!!

- 1. Buatlah sebuah kelas bernama Employee.
- 2. Tambahkan atribut (name, id, position, age, salery) pada kelas Employee.
- 3. Buat kelas Main dan tambahkan sebuah method main ke dalamnya.
- 4. Buat sebuah instance (objek) Employee di dalam method main pada kelas Main dengan menggunakan constructor yang kosong.
- 5. Gunakan method setter untuk memberikan nilai ke semua atribut yang ada di kelas Employee.
- 6. Tambahkan behavior displayInfo() pada kelas Employee yang akan menampilkan semua informasi nilai atribut di console.
- 7. Panggil method displayInfo() setelah method setter pada method main.
- 8. Buatlah sebuah instance objek Employee kedua, setelah method displayInfo(), dimana di dalam constructor-nya semua atribut di kelas Employee langsung diberikan nilai.
- 9. Tampilkan semua informasi nilai atribut pada objek Employee kedua menggunakan method getter.
- 10.Buatlah sebuah class bernama SelfUtils.java.
- 11. Tambahkan sebuah method static bernama displaySelfData() di dalam kelas SelfUtils.java. Di dalam method tersebut, tampilkan nama dan NIM Anda di console menggunakan sysout.
- 12. Panggil method SelfUtils.displaySelfData() di bagian paling bawah method main pada kelas Main.