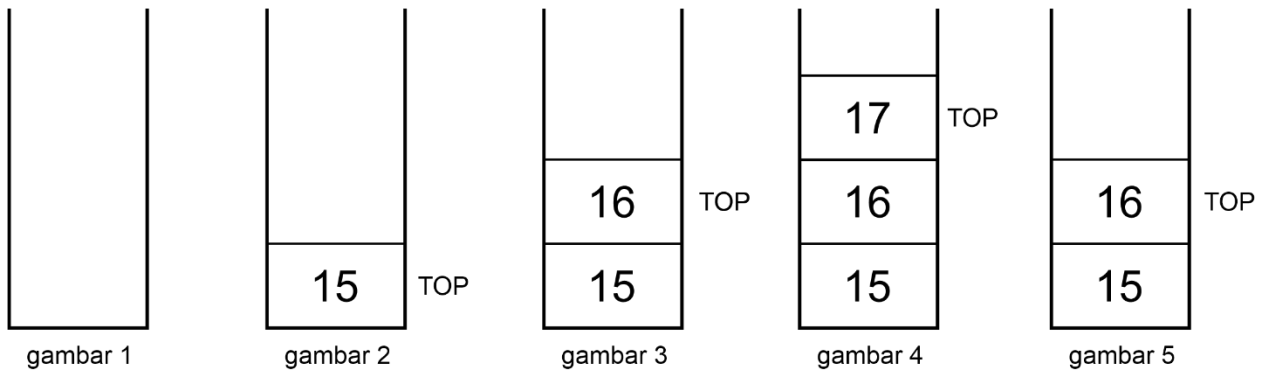


Nama : Muhammad Galuh Gumelar

NIM : J0403221017

Kelas : TPL BP1

2. Buatlah ilustrasi untuk operasi push dan pop yang kita tentukan!



Missal :

```
X = stack(6)    # ini menandakan stack berkapasitas 6
x.push(15)      # dengan method push ini menambahkan data ke stack
x.push(16)      # dengan method push ini menambahkan data ke stack
x.push(17)      # dengan method push ini menambahkan data ke stack
x.pop(17)       # dengan method pop ini menghapus data stack paling atas/terakhir dimasukan
```

- Saat menjalankan method push data yang dimasukan paling atas atau terakhir akan ditempatkan sebagai top
- Saat menjalankan method pop data yang dimasuka paling akhir akan di hapus dan data top akan di gantikan dengan data yg paling atas