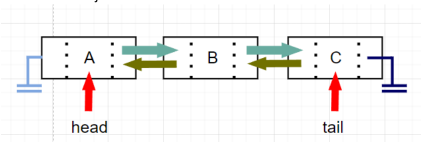
Nama : Fauziyyah Adelia Ramanda

Kelas: SIB 1F

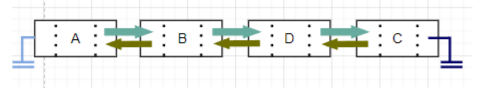
2341760145/10

## Latihan

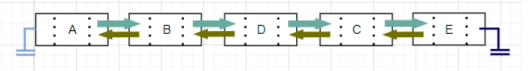
1. Jelaskan Langkah-langkah dari 3 node berikut dengan kondisi awal double linked list kosong secara berkelanjutan!



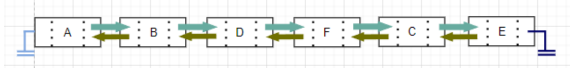
2. Tambahkan node baru dengan data D setelah node B.



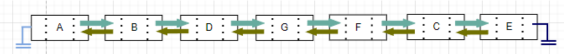
3. Tambahkan node baru dengan data E setelah node C.



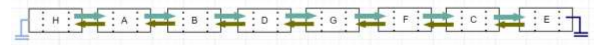
4. Tambahkan node dengan data F setelah node D.



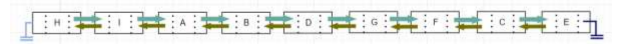
5. Tambahkan node dengan data G pada indeks ke-3.



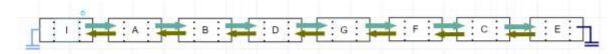
6. Tambahkan node dengan data H pada posisi sebelum head (sebagai head baru).



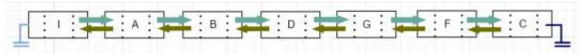
7. Tambahkan node dengan data I pada posisi setelah head baru.



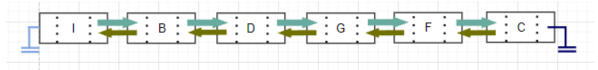
8. Hapus node depan



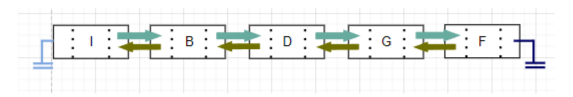
9. Hapus node belakang



10. Hapus node yg memiliki data A.



11. Hapus node pada indeks ke-5



\*Tampilkan semua data dari seluruh node pada linked list untuk setiap penambahan/penghapusan