SLL – Delete

Data int

Delete Awal

```
Single Linked List - Insert di Akhir
Data yg mau disimpan : 1
Lagi (y/t) ? y
Data yg mau disimpan : 3
Lagi (y/t) ? y
Data yg mau disimpan : 5
Lagi (y/t) ? t
Isi dari SLL
Menghapus data posisi awal...
Isi dari SLL
Menghapus data posisi awal...
Isi dari SLL
Menghapus data posisi awal...
Isi dari SLL
Kosong
Process returned 0 (0x0) execution time : 6.037 s
Press any key to continue.
```

Delete Akhir

```
Single Linked List - Insert di Akhir
Data yg mau disimpan : 1
Lagi (y/t) ? y
Data yg mau disimpan : 3
Lagi (y/t) ? y
Data yg mau disimpan : 5
Lagi (y/t) ? t
Isi dari SLL
Menghapus data posisi akhir...
Isi dari SLL
Menghapus data posisi akhir...
Isi dari SLL
Menghapus data posisi akhir...
Isi dari SLL
Kosong
Process returned 0 (0x0) execution time : 6.319 s
Press any key to continue.
```

Delete Node Tertentu

```
Single Linked List - Insert di Akhir
Data yg mau disimpan : 1
Lagi (y/t) ? y
Data yg mau disimpan : 3
Lagi (y/t) ? y
Data yg mau disimpan : 5
Lagi (y/t) ? y
Data yg mau disimpan : 7
Lagi (y/t) ? t
Isi dari SLL
Menghapus data posisi tertentu
Data yg mau dihapus ? 3
Isi dari SLL
Data yg mau dihapus ? 5
Isi dari SLL
Data yg mau dihapus ? 1
Isi dari SLL
Data yg mau dihapus ? 5
5 gak ada dlm SLL
Process returned 0 (0x0)
                           execution time : 21.077 s
Press any key to continue.
```

Menu Insert- Delete

```
Menu SLL
1. Insert
2. Delete
3. Keluar
Masukkan pilihan Anda : 1
Menu Insert
1. Awal
2. Akhir
3. Sebelum
4. Sesudah
Masukkan pilihan Anda : 1
Nilai yg akan disimpan : 5
Data yg ada dlm SLL
Menu SLL
1. Insert
2. Delete
3. Keluar
Masukkan pilihan Anda : 1
Menu Insert
1. Awal
2. Akhir
3. Sebelum
4. Sesudah
Masukkan pilihan Anda : 2
Nilai yg akan disimpan : 8
Data yg ada dlm SLL
Menu SLL
1. Insert
2. Delete
3. Keluar
Masukkan pilihan Anda : 2
Menu DELETE
1. Awal
2. Akhir
3. Tertentu
Masukkan pilihan Anda : 1
Data yg ada dlm SLL
Menu SLL
1. Insert
2. Delete
3. Keluar
Masukkan pilihan Anda : 3
Process returned 0 (0x0)
                           execution time: 16.800 s
Press any key to continue.
```