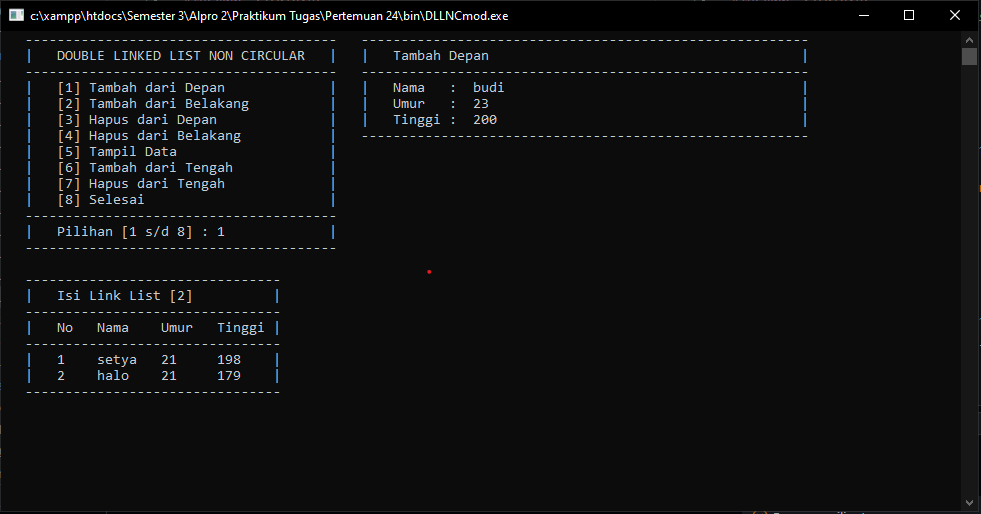
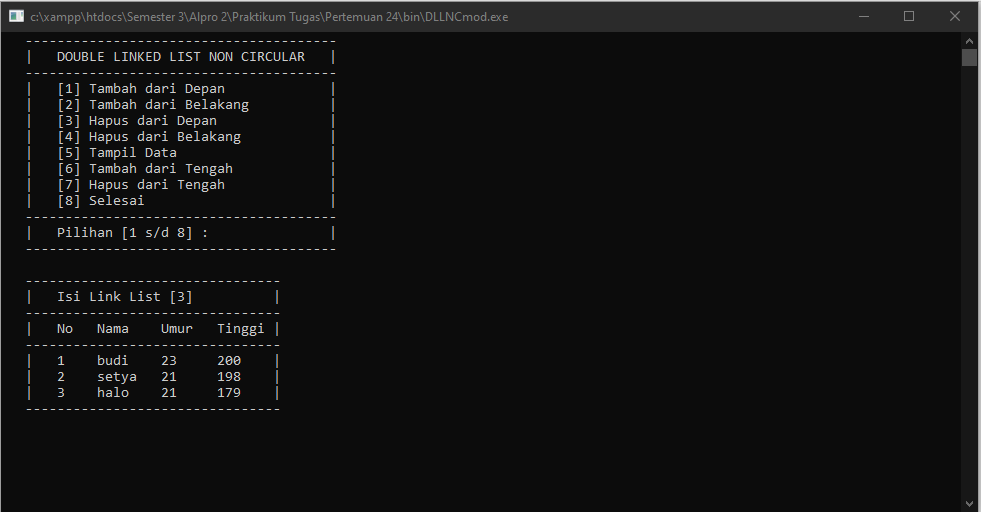
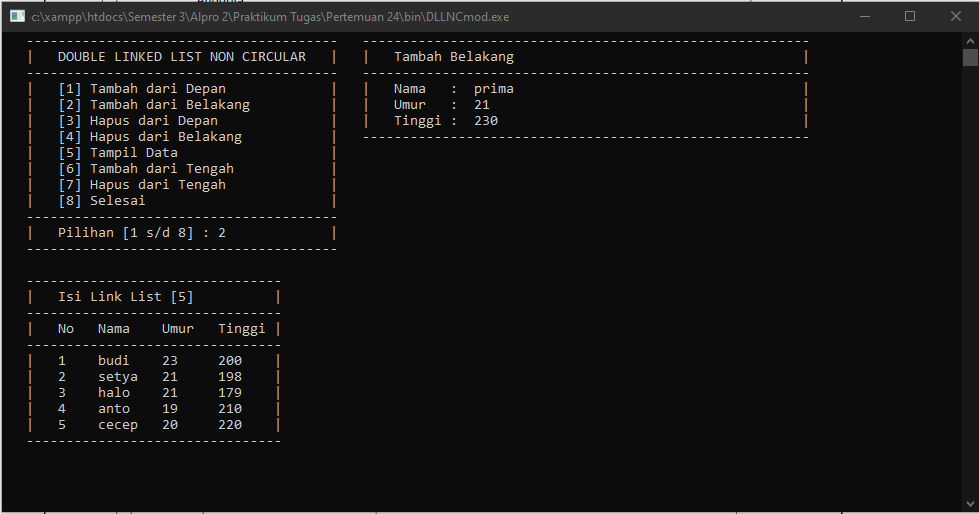
### Tambah dari depan.

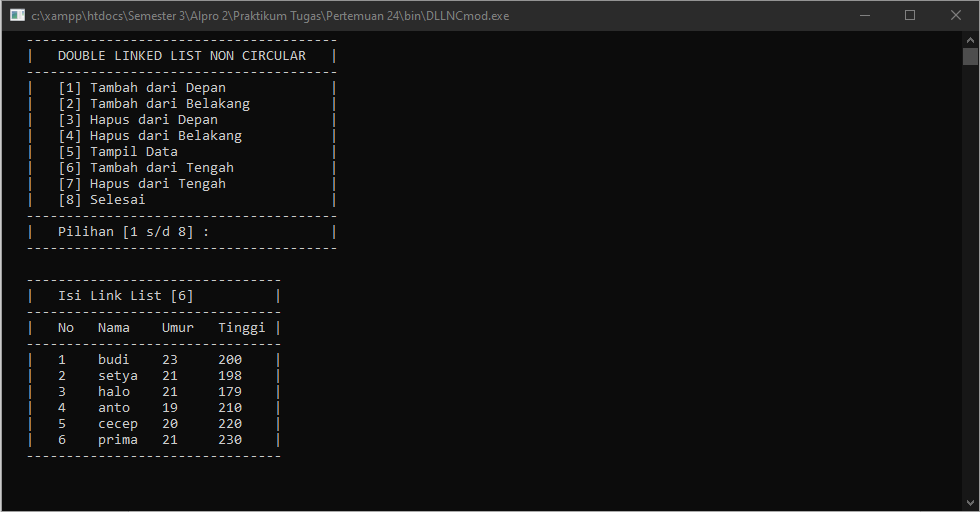




Penjelasan : tambah maka data yang diinput akan berada di paling atas

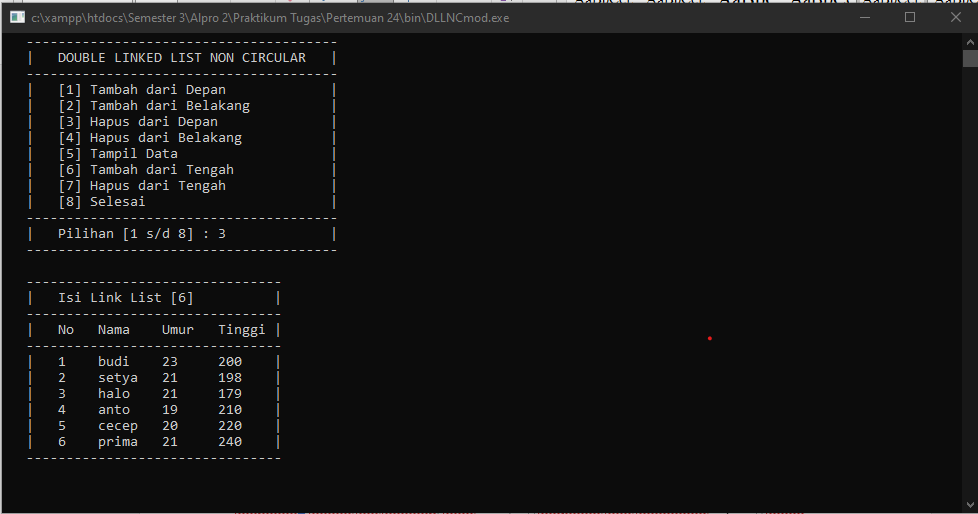
### Tambah dari belakang

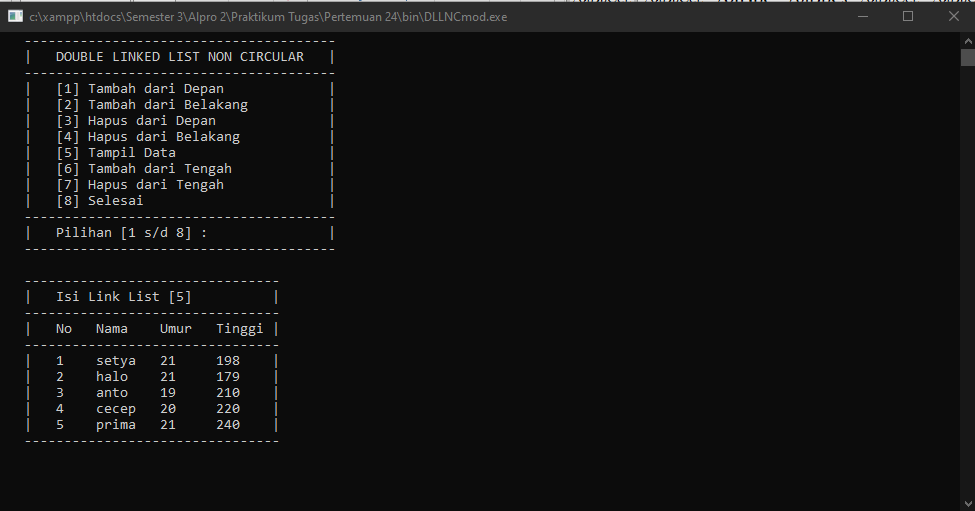




Penjelasan : tambah dari belakang, maka data yang diinputkan akan dimasukkan di paling bawah

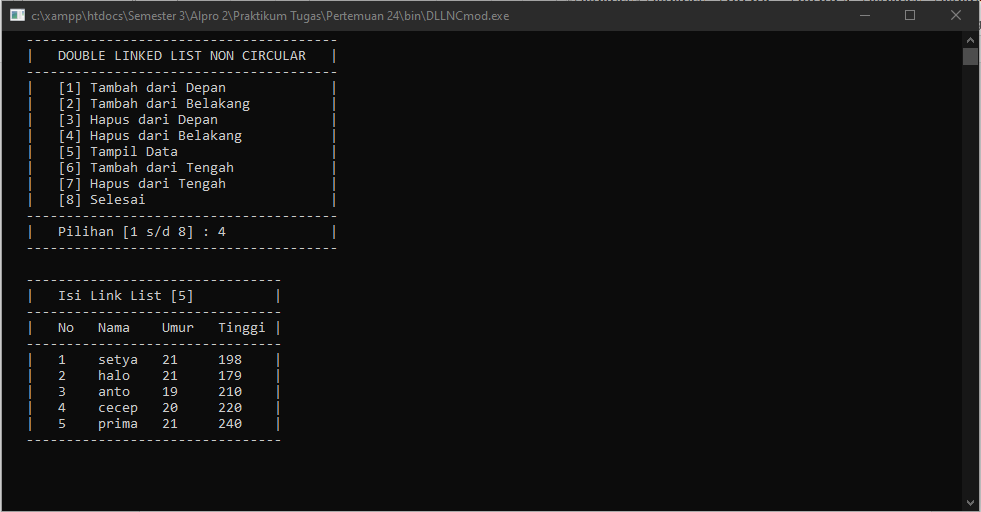
### Hapus dari depan

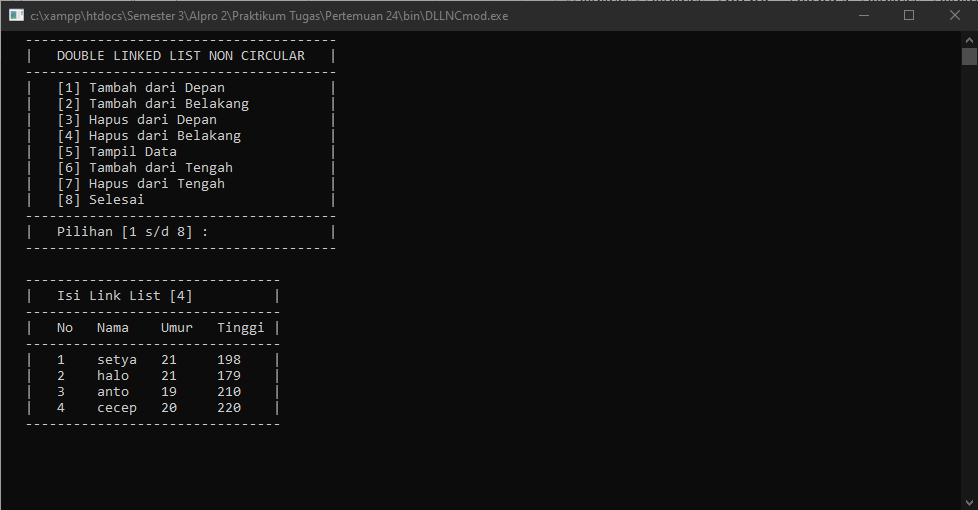




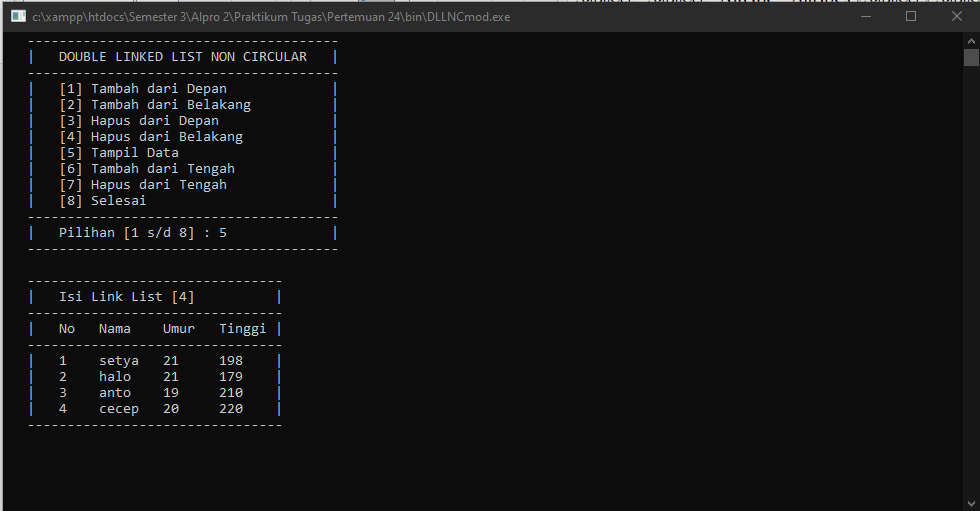
Penjelasan : hapus dari depan, maka data paling atas akan dihapus

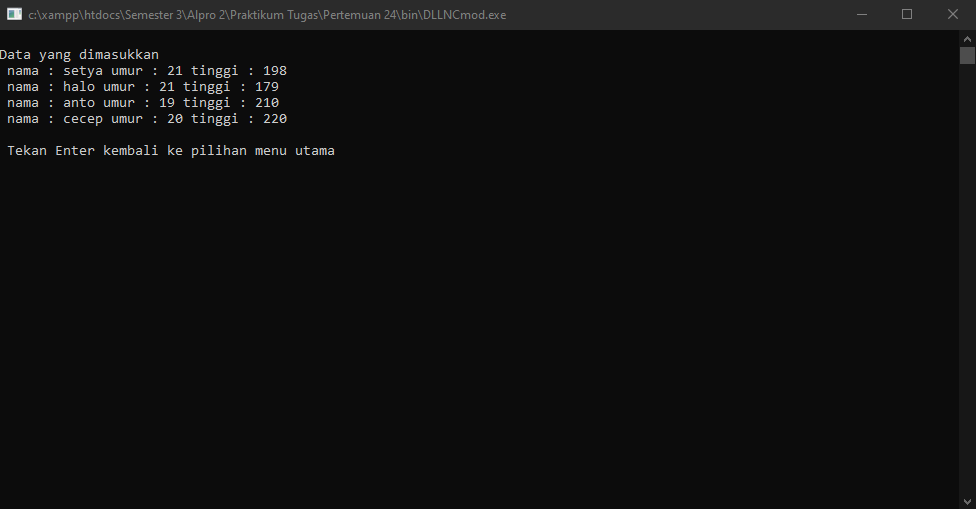
### Hapus dari belakang





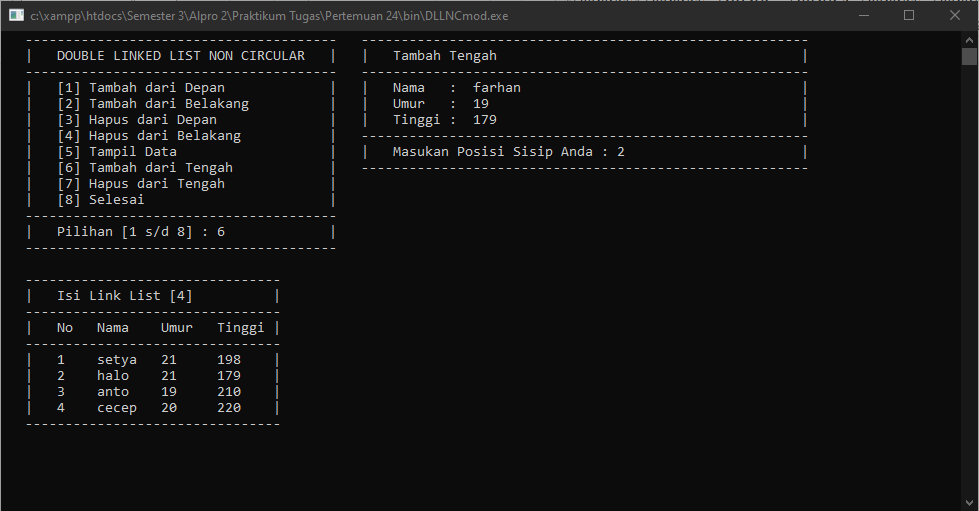
### Tampil data

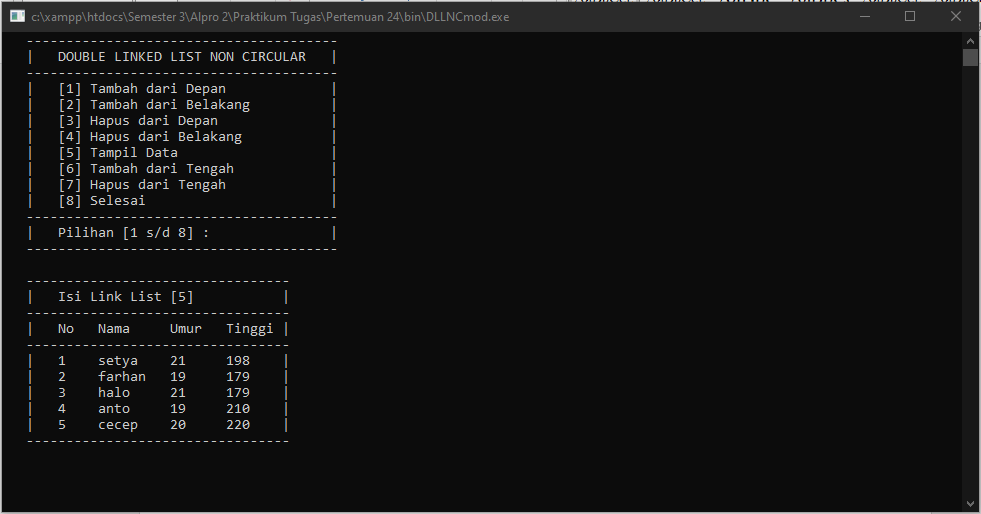




Penjelasan : Tampil data akan menampilkan data yang ada.

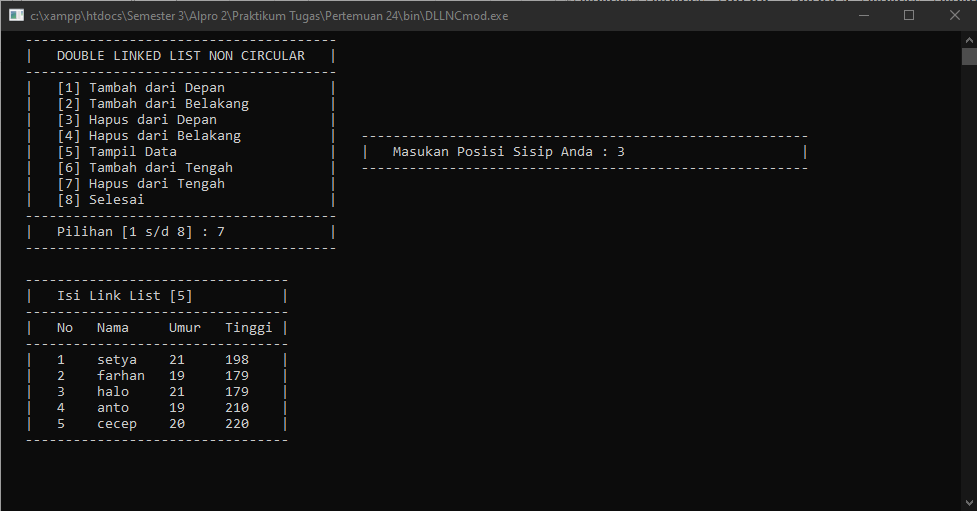
### Tambah dari tengah

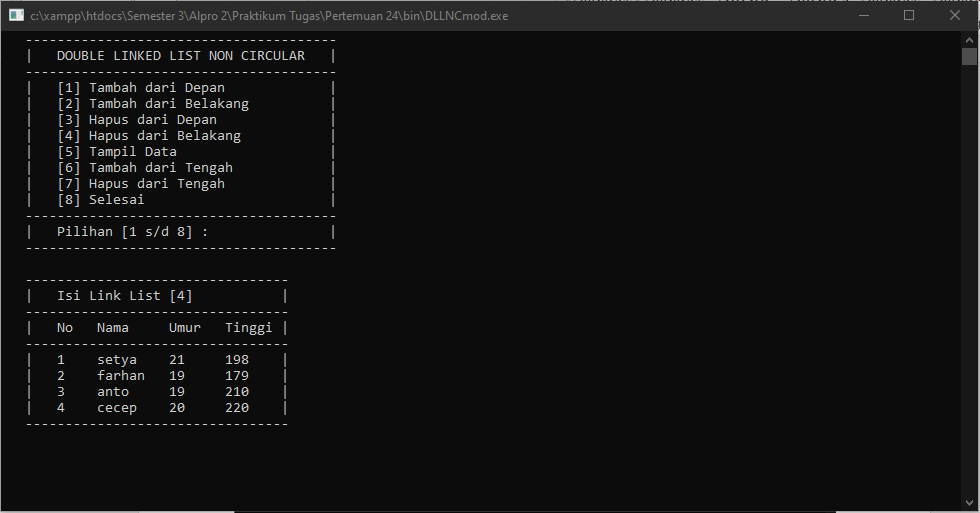




Penjelasan : Tambah dari tengah, maka data yang diinputkan akan dimasukkan di tengah.

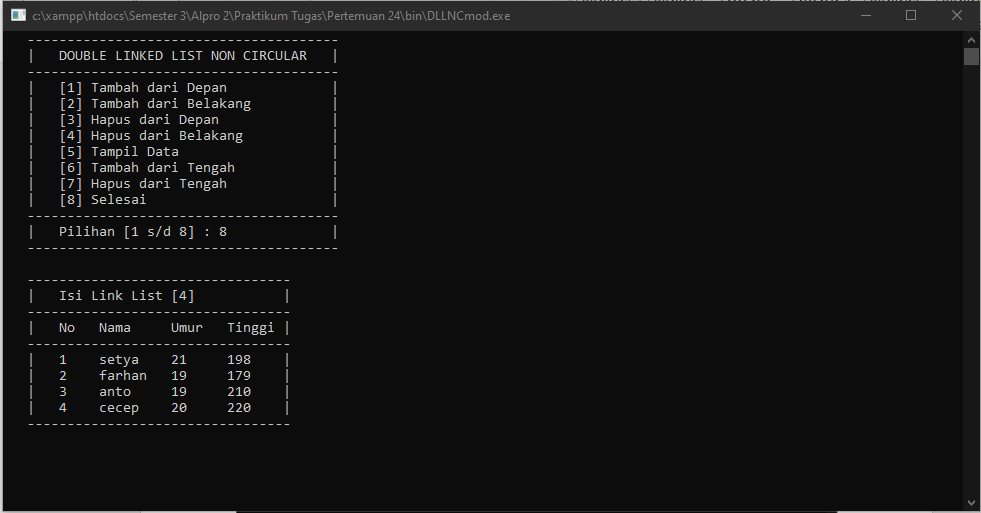
### Hapus dari tengah





Penjelasan : Hapus dari tengah, akan menghapus data sesuai posisinya.

### Selesai



Penjelasan setelah melakukan input 8, maka program akan selesai