LATIHAN

Silakan pilih menu:

- 1. Menyisipkan sebagai simpul ujung(awal) dari Linked List
- 2. Membaca atau menampilkan
- 3. Mencari sebuah simpul tertentu
- 4. Menghapus simpul tertentu.
- 5. Selesai

Masukkan menu yang anda pilih: 1 Data yang ingin disisipkan: 10

Silakan pilih menu:

- 1. Menyisipkan sebagai simpul ujung(awal) dari Linked List
- 2. Membaca atau menampilkan
- 3. Mencari sebuah simpul tertentu
- 4. Menghapus simpul tertentu.
- 5. Selesai

Masukkan menu yang anda pilih: 1 Data yang ingin disisipkan: 20

Silakan pilih menu:

- 1. Menyisipkan sebagai simpul ujung(awal) dari Linked List
- 2. Membaca atau menampilkan
- 3. Mencari sebuah simpul tertentu
- 4. Menghapus simpul tertentu.
- Selesai

Masukkan menu yang anda pilih: 1 Data yang ingin disisipkan: 30

Silakan pilih menu:

- 1. Menyisipkan sebagai simpul ujung(awal) dari Linked List
- 2. Membaca atau menampilkan
- 3. Mencari sebuah simpul tertentu
- 4. Menghapus simpul tertentu.
- 5. Selesai

Masukkan menu yang anda pilih: 2 Data yang ditampilkan: 30 20 10 head 30 next-nya adalah 20

Silakan pilih menu:

- Menyisipkan sebagai simpul ujung(awal) dari Linked List
- 2. Membaca atau menampilkan
- 3. Mencari sebuah simpul tertentu
- 4. Menghapus simpul tertentu.
- 5. Selesai

Masukkan menu yang anda pilih: 4

Data yang ingin dihapus: 20

Silakan pilih menu:

- 1. Menyisipkan sebagai simpul ujung(awal) dari Linked List
- 2. Membaca atau menampilkan
- Mencari sebuah simpul tertentu
- 4. Menghapus simpul tertentu.
- 5. Selesai

Masukkan menu yang anda pilih: 3

Data yang ingin dicari: 10

data 10 terdapat pada node ke-3

Silakan pilih menu:

- 1. Menyisipkan sebagai simpul ujung(awal) dari Linked List
- 2. Membaca atau menampilkan
- 3. Mencari sebuah simpul tertentu
- 4. Menghapus simpul tertentu.
- Selesai

Masukkan menu yang anda pilih: 2

Data yang ditampilkan: 30 10

head 30 next-nya adalah 10

PERCOBAAN

Tampilan data hasil LIFO : 65 55 45 35 25 15

Tampilan data hasil FIFO : 15 25 35 45 55 65