	NI (20090p29)
	Nama : R. Rekyan Maulana Sebyawan (20090029)
	Kelas : 2A
	Mata Kuliah: Algonema dan Struktur Data 2.
	No. 2.
1-	Single Linked List Merupakan Suahu Linked List yang hanya memiliki
	satu variabel pointer saja. Dimana pointer tersebut menunjuk he node
	selanjutnya, bjaranya field pada tail menunjuk ke NULL.
	a. Single Linked List Non Circular.
and the second second	Adalah Linked List yang puin ternya selalu mengarah Ve node
	yang menampung next bernilai Nuu, Jadi arahnya tidak menunjuk puinter
-	didepannya sehingga tidak dapat (kembali kepvinter = sebelum nya.
	Groupe J. Head . Land Country
	A B C D nuu
	b. Single Linked List Curawar.
	Adalah Singte linked list yang pointer nextnya menunjuk pada dirinya
	Sendiri. Jika single linked list tersebut terdiri dari beberapa node, maka
	pointer next pada node terakhir akan menjunjuk ke node terdepannya.
	pomter next pada hode beraichir alcan megagine be rock pomby
	ABCDD
2.	Double Linked List Merupakan Suabi linked list yang memiliki dua variabel
	pointer yaitu pointer yang menunjuk ke node selanjutnya dan pointer yang menunjuk
	ke node sebelumnya.
1	9. Pouble Linked List Non Circular.
	Adalah Duuble Linked List yang memiliki 2 buah pointer yaitu pointer
	next dan prev. pointer next menungue pada node setelahnya dan pointer prev
	menunjuk pada nude sebelumnya.
	Men-2
	B C D DUI
	null 4 A B B B B B B B B B B B B B B B B B B
-	
	Control of the Line of the State of the Stat
-	

(SIDU)

b. Double Linked List Circular Adalah Linked list yang menggunakan pointer, dimana node memiliki 3 field, yaitu: 1 freld puinter yang menunjuk pointer berikutnya "next", 1 field menunjuk pointer sebelumnya "prev", 1 field yang bensi data untuk node tersebut. Double Linked List Circular pointer next dan prev nya menunjuk kedisinya sendiri secara circular.