Ċ	Week 8 - SDA (PR) - 22/	4 - 25
0	SLL > nama yang ada di	5.
	struct untuk kota { char kt[.]; address p; } Kota; ini tuh array	typedef struct telmtlist address typedef struct telmtlist address
	jumlah nama per kota 1 total jumlah kota — nama	infotype nm; address q; letatist; napus untuk entry berarti napus untuk entry berarti napus untuk mencari id kata nadeks butuh mencari id kata nadeks butuh rearchid (?) count (?) count (?) count (?) count (?)
	print nama per kota KOTA P KT menagunakan fixed 11 penagereran index	inan "Walve -> "Walve -> re untuk infotype []

JOYKO