

Week 8 - SDA (PR) - 22/4 - 25

array of struct → data kota
SLL → nama yang ada di
ADT → NRLL

```
struct untuk kota {  
    char kt [...];  
    address p;  
} Kota;
```

ini tuh array

```
struct untuk nama  
typedef char infotype [...];  
typedef struct tElmtlist *address  
typedef struct tElmtlist {  
    infotype nm;  
    address q;  
} Elmtlist;
```

Entry Data untuk nama
Delete Data untuk
nama dan juga kota

if delete

all delete

menghapus
indeks
kosong

count(?)

optional
jumlah nama per kota
total jumlah kota
—— " — nama

untuk entry berarti
butuh mencari id kota
nya
butuh searchId(?)
atau search saja
namanya

print

nama per kota

A

KOTA p



LL

q



menggunakan fixed size untuk infotype [...]
penggeseran index