Kurang load film

**procedure** genreFilter (input dF : dbFilm)

KAMUS

pilihan : string

i : integer

ALGORITMA

output(“> Genre : “)

input(pilihan)

i transversal [1..db.Neff]

if (lowAll(pilihan) = lowAll (dF.Filmi.Genre)) then

output(“> “, dF.Filmi.nama)

**procedure** ratingFilter(input dF : dbFilm)

KAMUS

pilihan : string

i : integer

ALGORITMA

output(“> Rating Viewer : “)

input(pilihan)

i transversal [1..db.Neff]

if (lowAll(pilihan) = lowAll (dF.Filmi.Rating)) then

output(“> “, dF.Filmi.nama)

**procedure** searchMovie(input dF : dbFilm)

KAMUS

input : string

i, idx1, idx2, idx3 : integer

ALGORITMA

output(“> Masukkan pencarian berdasarkan sinopsis, judul, atau genre : “)

input(input)

output(“> Daftar film yang sesuai dengan pencarian : “)

i transversal [1..db.Neff]

idx1 🡨 pos(lowAll(input), lowAll(dF.Filmi.Nama))

idx2 🡨 pos(lowAll(input), lowAll(dF.Filmi.Genre))

idx3 🡨 pos(lowAll(input), lowAll(dF.Filmi.Sin))

if (idx1 <> 0) or (idx2 <>0) or (idx3<>0) then

ouput(“> “, dF.Filmi.Nama)

**procedure** showMovie(input TFilm : dbFilm)

KAMUS

judul : string

i : integer

ALGORITMA

output(“ > Judul Film : “)

input(judul)

i 🡨 1

while (i < TFilm.Neff) and (judul = TFilmi.nama) do

i 🡨 i + 1

ouput(“ > “, TFilm.Filmi-1.nama)

ouput(“ > “, TFilm.Filmi-1.genre)

ouput(“ > “, TFilm.Filmi-1.Rating)

ouput(“ > “, TFilm.Filmi-1.Durasi)

ouput(“ > “, TFilm.Filmi-1.Sin)