3. Buat perintah network retrieval untuk mendapatkan nim dan nama mahasiswa yang mendapatkan nilai “A” di matakuliah database.

Klh.Nm\_klh = “Database”

Find any Klh using Nm\_klh

While DB\_status = 0 do

Begin

Get Klh

AmbilKlh.nilai = ”A”

Find any AmbilKlh using nilai

While DB\_status = 0 do

Begin

Find owner within MhsAmbilKlh

Print (Mhs.nim, Mhs.nama)

Find duplicate AmbilKlh using nilai

End

End

**Penjelasan :**

Pertama mulai dari Klh, diambil satu set Klh (*record\_type)*, ambil Klh pertama (*find any Klh using Nm\_Klh*) dengan *klh.Nm\_klh=”Database” (Nm\_klh = field)*, lalu while DB statusnya 0 *, find any AmbilKlh using nilai* dimana *AmbilKlh.nilai=”A”* (*AmbilKlh = record\_type, nilai =field)*. Lalu, cari pemilik nilai tersebut dengan while DB status = 0 lagi, lalu *find owner within MhsAmbilKlh* ( *MhsAmbilKlh = set-type)* lalu print setiap isi dari atribut Mhs, lalu *find duplicate AmbilKlh using nilai* ( *AmbilKlh=record\_type, nilai = field)* untuk mencari nilai yang sama.

