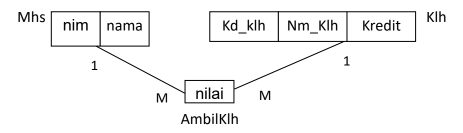
2. Bagian mana yang belum tepat dari perintah network retrieval untuk mendapatkan kuliah yang diambil oleh "NIM-7" berikut

Mendapatkan kuliah yang diambil oleh "NIM-7" (slide 40)

```
Mhs.nim = "NIM-7"
find first KIh within KIhAmbilKIh
 while DB_status = 0 do
  begin
         current_NmKlh=Klh.Nm_klh
         find first AmbilKlh within MhsAmbilKlh
         while(DB status=0) do
         begin
                   find owner within KlhAmbilKlh
                   get Mhs
                   find any Mhs using nim
                   while(DB status=0) do
                   begin
                            print(current_NmKlh)
                   end
                   find next AmbilKlh within KlhAmbilKlh
         end
         find next Klh within KlhAmbilKlh
 end
```

Penjelasan:



Untuk mengambil Mhs dari Kh dimana MHS = NIM-7, harus dibuat pointer di Klh.

1. Lakukan assignment dahulu yaitu Mhs.nim= NIM-7 lalu find first KIh within KIhAmbilKIh dimana KIh adalah record dan MhsAmbilKIh adalah set_type, selama DB_status= 0 maka get Mhs lalu find any Mhs using nim. Untuk mencari AmbilKIh dengan set KIhAmbilKIh secara looping dan jika sudah ketemu Mhs.nim= 7 maka akan di print.