Pertama membuat prosedur yaitu P\_Lp(input x : integer ; Output Lp : integer) -> integer.Menghitung luas persegi dengan value x sebagai input dan Lp sebagai output dengan implementasi nilai Lp dari input x\*x

Yang kedua mambuat fungsi yaitu F\_LP(a : integer)->integer.Menghitung luas persegi langsung a sebagai integer,yang berisikan-> (a\*a) yang berarti bahwa output dari Luas persegi a\*a

Yang ketiga membuat dengang implementasikan dari fungsi dan procedur

Pertama deklar integer untuk var s dan l

Masukan nilai P\_Lp(input x : int ; output Lp : int) outpu integer dari input Lp x\*x

Masukan nilai F\_Ls (a : int) output int,dari output a\*a

Implementasi

Input Var S = 5

Memanggil P\_Lp dengan var s akan menjadi Lp input nilai 5\*5 dan akan keluar output Var L yang mempunyai value 25 atau nilai output 25

Memanggil F\_LP dan memasukan var s yang sudah di input

Dan akan langsung menampilkan dari F\_LP yaitu output dari 5\*5 dan langsung menampilkan Outpu 25