LATIHAN UJI HIPOTESIS MODUL 4 MENGGUNAKAN SOFTWARE R

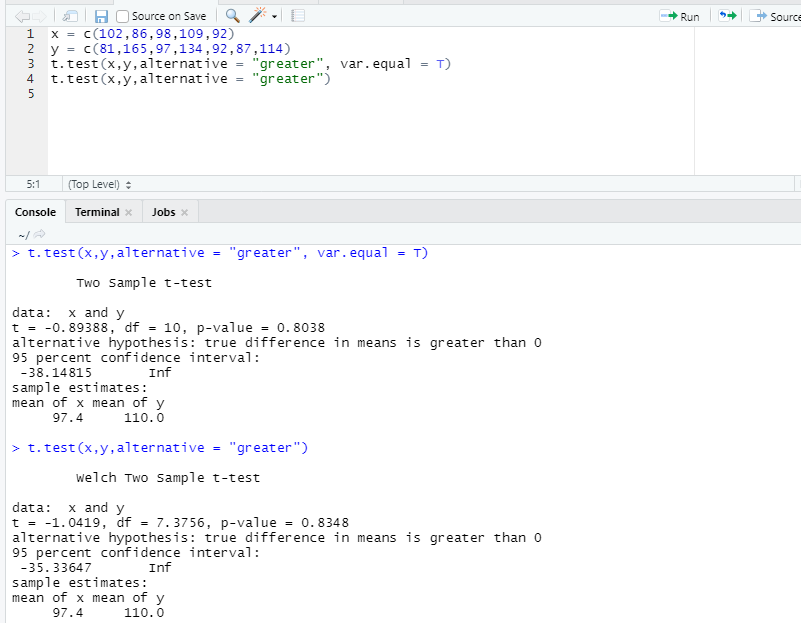
Nama : Martin Hans R. Simaremare

NIM : 4193550012

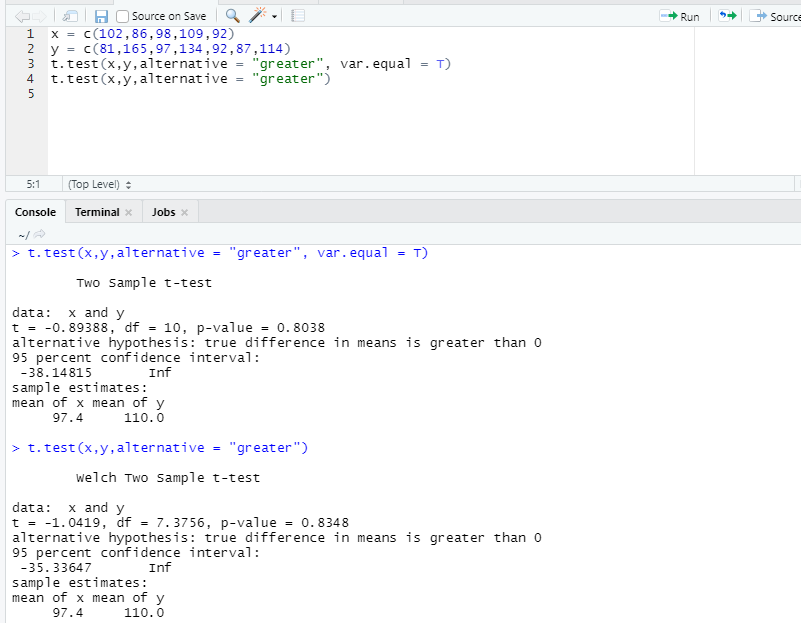
Kelas : PSIKOM C 2019

Matkul : Pengantar Statistika Komputasi

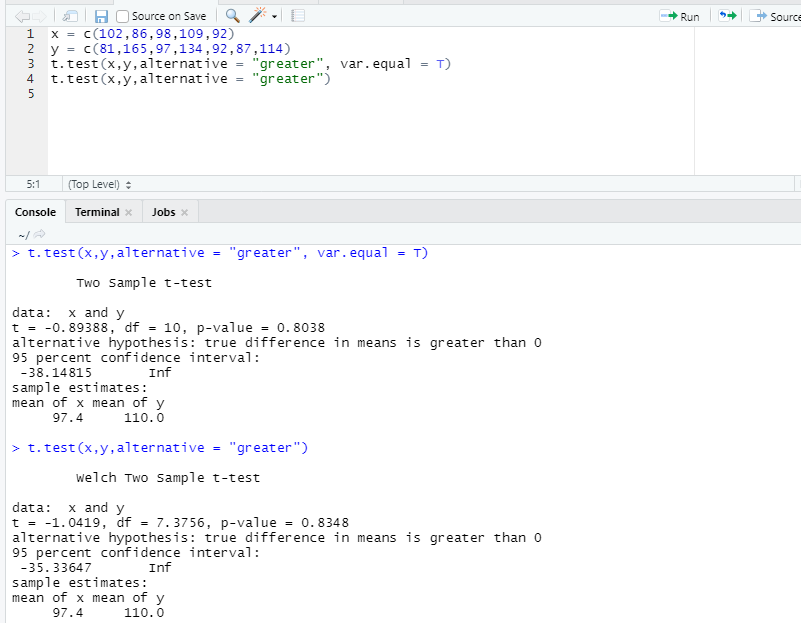
1. Script dan hasil Soal No. 1



1. Menguji Hipotesis apakah Ragam Kedua Populasi sama atau beda



1. Menguji Hipotesis dengan Tarif Nyata 0,1

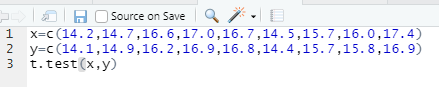


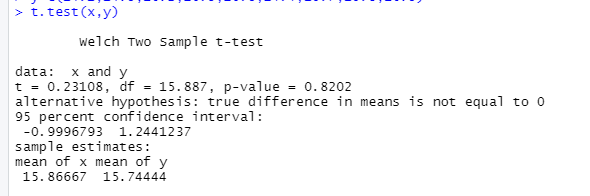
0,1

0,1/2 = 0,05

maka, t0,05(11) = 1,795 (berdasarkan tabel t)

1. Uji Hipotesis dengan Tarif nyata 0,025



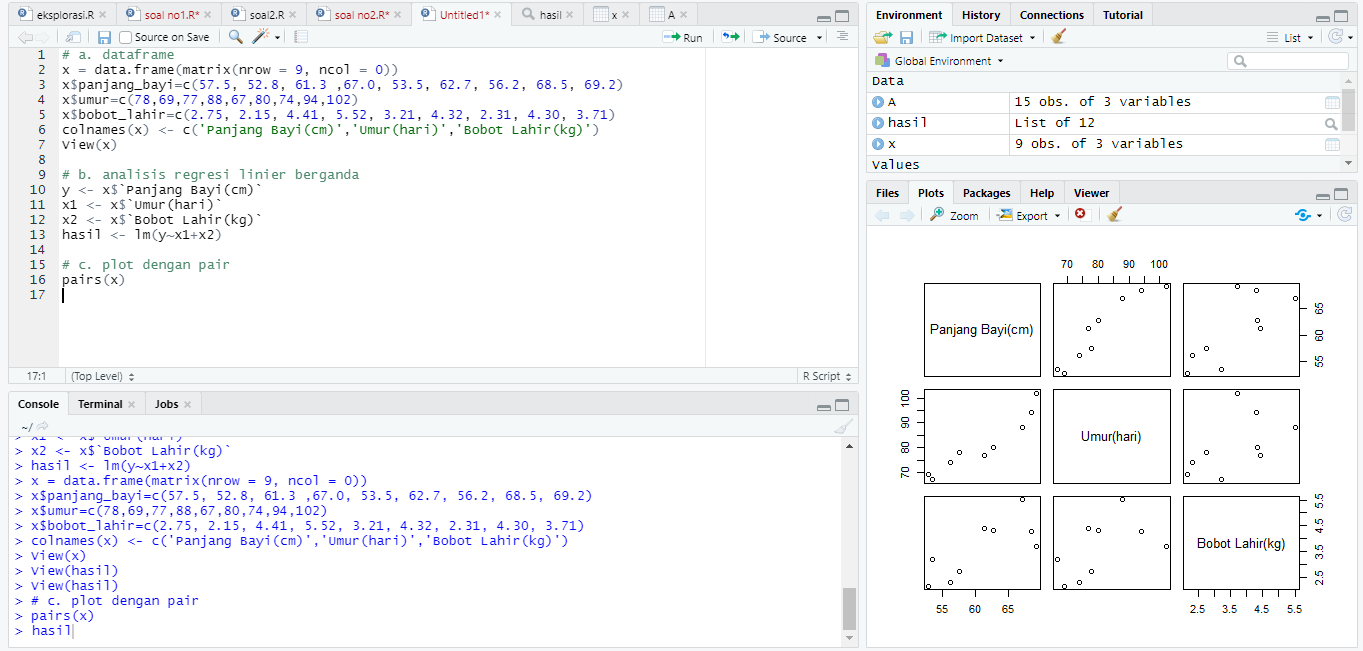


0,025

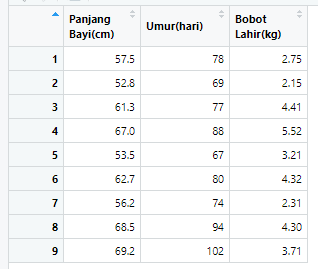
0,025/2 = 0,0125

maka, t0,0125(15) = 2,131

4.



DataFrame



5.

