test

amek

14 Maret 2018

## R Markdown

This is an R Markdown document. Markdown is a simple formatting syntax for authoring HTML, PDF, and MS Word documents. For more details on using R Markdown see <http://rmarkdown.rstudio.com>.

When you click the **Knit** button a document will be generated that includes both content as well as the output of any embedded R code chunks within the document. You can embed an R code chunk like this:

x=2  
y=5  
z <- x +y  
cat('x+y = ',z,'\n')

## x+y = 7

message('jika x ditambahkan dengan y maka hasilnya: ', z)

## jika x ditambahkan dengan y maka hasilnya: 7

sampling(u,size = 100,number = 100)

## Sampel yang rata-ratanya tidak mengikuti rata-rata populasi yaitu sampel ke-33 , 54 , 74 ,   
## jumlahnya : 3   
## Batas bawah Batas atas  
## [1,] 50.04106 50.89446  
## [2,] 50.04563 50.82265  
## [3,] 50.05849 50.90388