1. Method

Ditandai dengan awalan “def” dan diakhiri dengan “end”

Def test

J = 100

K = “angka”

Return k + “ #{j}”

End

T = test

Puts test

Method biasanya memiliki sebuah parameter, dan pada Bahasa pemrograman lainnya / pada umumnya, method sudah di deklarasikan terlebih dahulu, sudah di set, dari jumlah, tipe, dll. Pada Ruby, ada sebuah variable parameter, yang ditandai dengan bintang (\*), yang artinya, method dapat menerima variable sebanyak apapun

Contoh :

def sample (\*test)

puts "The number of parameters is #{test.length}"

for i in 0...test.length

puts "The parameters are #{test[i]}"

end

end

sample "Zara", "6", "F"

sample "Mac", "36", "M", "MCA"

1. Ruby undef statement

Cancel the method definition

Contoh :

Def test

Puts “ima”

End

Test

Undef test

Test

1. String

'Won\'t you read O\'Reilly\'s book?'

x, y, z = 12, 36, 72

puts "The value of x is #{ x }."

puts "The sum of x and y is #{ x + y }."

puts "The average was #{ (x + y + z)/3 }."

myStr = String.new("THIS IS TEST")

foo = myStr.downcase

puts "#{foo}" / puts foo

1. Arrays
2. Hashes
3. Iterators
4. File I/O
5. Exceptions