Hari/ Tanggal : Hari, tanggal bulan tahun

Kelompok :

Anggota :

### TUGAS PRAKTIKUM

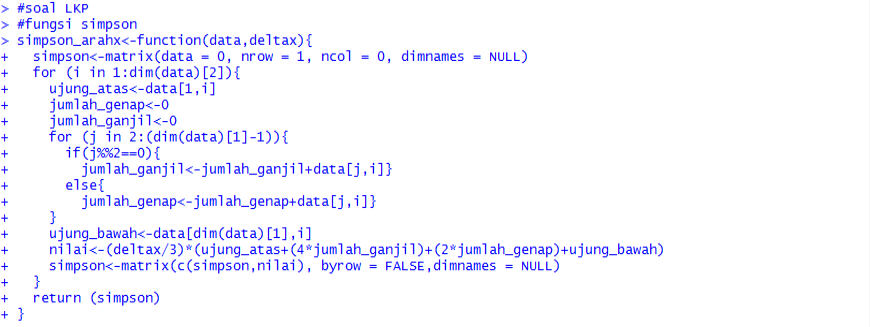
Nomor 1 dikerjakan manual, ditulis di kertas kemudian di*scan* atau difoto kemudian gambarnya dimasukkan kedalam dokumen jawaban LKP.

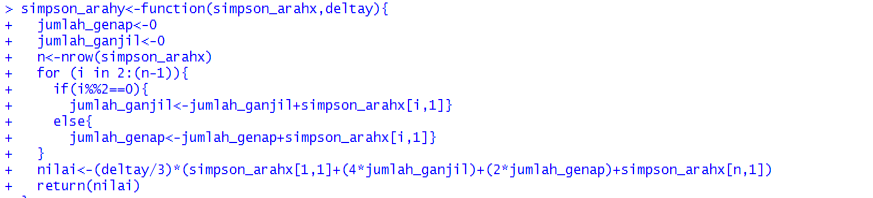
1. Apakah bentuk integrasi berikut singular? Mengapa? Jika ya, ubahlah agar tidak singular lagi!

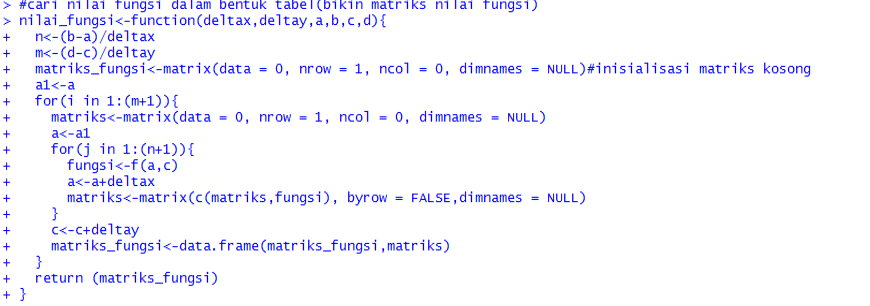
Nomor 2 dan 3 dilakukan dengan menggunakan program R. Tuliskan program R yang digunakan dan tunjukkan hasilnya. Jika perlu, jelaskan intrepetasi hasilnya.

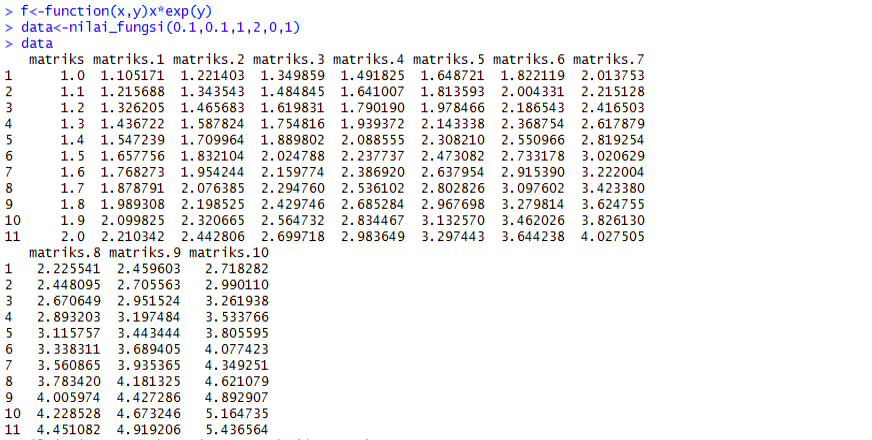
1. Hitunglah

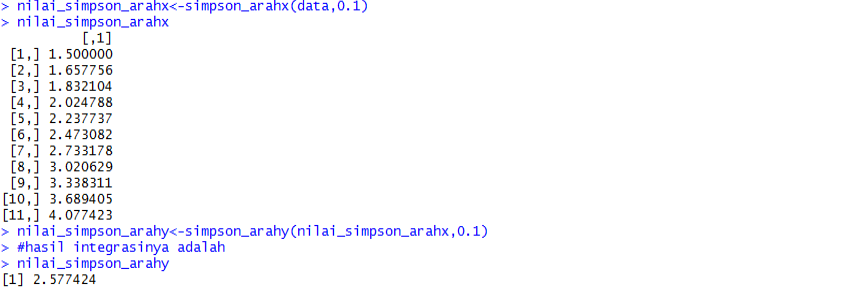
Gunakan kaidah Simpson untuk kedua arah, Δ*x* = Δ*y* = 0.1.

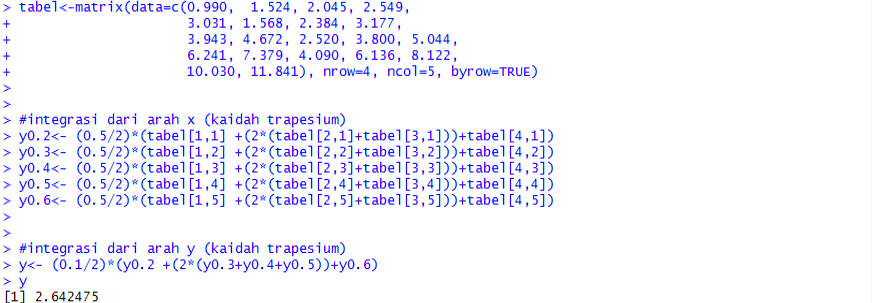




****







1. Hitunglah , Δ*x* = Δ*y* = 0.1 menggunakan
   * + - kaidah trapesium untuk arah *x*, dan kaidah Simpson untuk arah *y*
       - kaidah trapesium untuk kedua arah