

| | | | |
|---------------|-----------------|--------------|--|
| Mata Kuliah | : Kalkulus 2 | Hari/Tanggal | : Kamis/ 10 Januari 2019 |
| Program Studi | : Ilmu Komputer | Waktu | : 13.00 – 13.45 (45 menit) |
| Kelas | : A (Reguler) | Sifat Ujian | : <i>Open-book</i> |
| Jumlah Mhs. | : 22 | Dosen | : Nanda Arista Rizki, M.Si. Brilly Maxel Salindeho, M.Si. |

REMEDIAL

NAMA: _____

NIM: 1715025034

1. Tentukan luas daerah yang dibatasi oleh kurva $f(x) = 5x$ dan kurva $g(x) = x$ untuk $2 \leq x \leq 3$!
2. Tentukan $\int x e^{2x} dx$!

☺ *practice makes perfect* ☺