**UAS KALKULUS 2 :**

Dosen Pengampu: Riswal Hanafi Siregar

Selesaikan integral di bawah ini dengan Teknik integral

1. ʃ x. e2x dx

1. ʃ (x-1) ln(2x) dx
2. ʃ x2 ∛( x3 + 10) dx
3. ʃ x dx

(x + 1)