

Penulisan formula

Perhitungan formula tidak tepat - Saya telah mensetup formula untuk tunjangan lembur yaitu (GJ/173)xINDEKS_LEMBUR, dimana GJ = Gaji, INDEKS_LEMBUR = Fixed Komponen. Asumsi GJ = 2jt, dan INDEKS_LEMBUR = 25,89. Dari formula yang saya buat seharusnya Tunjangan Lembur = 299.306,- tetapi pada Krishand saya diperoleh hasil 2.990.064,- (beda 10X lipat), mohon bantuannya. #0000000052

Formula Tunjangan Lembur = $(GJ/173) * INDEKS_LEMBUR$

GJ = Gaji

INDEKS_LEMBUR = Fixed Komponen*

GJ = 2.000.000,-

INDEKS_LEMBUR = 25,89

Tunjangan Lembur seharusnya = 299.306,-

Jika pada komputer Anda, krishand muncul 2.990.064,- (beda 10X lipat), hal ini bisa dipastikan setup regional setting pada komputer Anda belum sesuai seperti yang diperlukan oleh Krishand. Agar supaya formula-formula yang Anda buat pada Krishand Payroll menghasilkan perhitungan yang tepat, Regional Setting pada komputer Anda harus disetup "United Stated" dengan pemisah desimal menggunakan titik (.)

Kasus di atas terjadi karena pada komputer Anda menggunakan koma (,) sebagai pemisah desimal, sehingga hasil yang muncul = $25,89 \times (2jt/173) = 2.990.064,-$

Silakan Anda update regional setting pada komputer Anda, kemudian lakukan proses gaji ulang.

* [Penjelasan Fixed Component](#)

ID Solusi Unik: #1055

Penulis: Krishand

Update terakhir: 2008-07-09 00:58