

**FINGERTEC**



# **RUMUS PERHITUNGAN**

## **LAPORAN DALAM TCMS V2**

**SARAN & SOLUSI UNTUK TCMS V2**

Ikhtisar Kehadiran

FingerTec TCMS v2.1.1		Attendance Summary												21/03/2007 15:26:28	
Group : 0		01/09/2006 - 30/09/2006													
✓=Perfect		AB=Absent	LV=Leave Taken	LI=Late-In	EO=Early-Out	MP=Miss Punch	OT=Overtime								
User ID	Name	Workrate %	✓	AB	LV	LI	EO	MP	Short	WORKDAY	OT	HOLIDAY	OT	RESTDAY	OT
1 000002	Fidalia Vega	97.95	1			11	14		19.04	185.08	6.55				
2 000003	Francisca Alejandro	94.97	6	1		14	4	2	6.44	179.30	18.42				
3 000004	Raquel Estaran	99.97	3			15	5		20.55	188.57	13.36			1.08	
4 000005	Javier Moreno	98.22	4			15	11		19.00	185.38	13.14				
		97.77	14	1		55	34	2	65.43	739.13	52.27	0.00	0.00	1.08	0.00

Perhitungan Tarif Kerja

Tarif Kerja = [(total jam kerja sesungguhnya) / (total jam kerja)] x 100%

Total hari kerja pada September 2006 = 21

Total jam kerja = 21 hari x 9 jam per hari

= 189 jam.

Total jam kerja sesungguhnya = 185.08 seperti tertulis pada kolom Workday

= 185 jam 8 menit

= 185.13 jam

Tarif Kerja = [185.13 / 189] x 100%

= 97.95% (seperti tercetak pada laporan)

CATATAN:Perhitungan tarif kerja diterapkan pada Ikhtisar Kehadiran, Analisis Hari-Ke-Hari, Analisis Bulan-Ke-Bulan.



Angka total di bawah lambang di atas menggambarkan total kehadiran sempurna, tanpa kesalahan absensi, terlambat masuk, keluar dini atau pergi.