

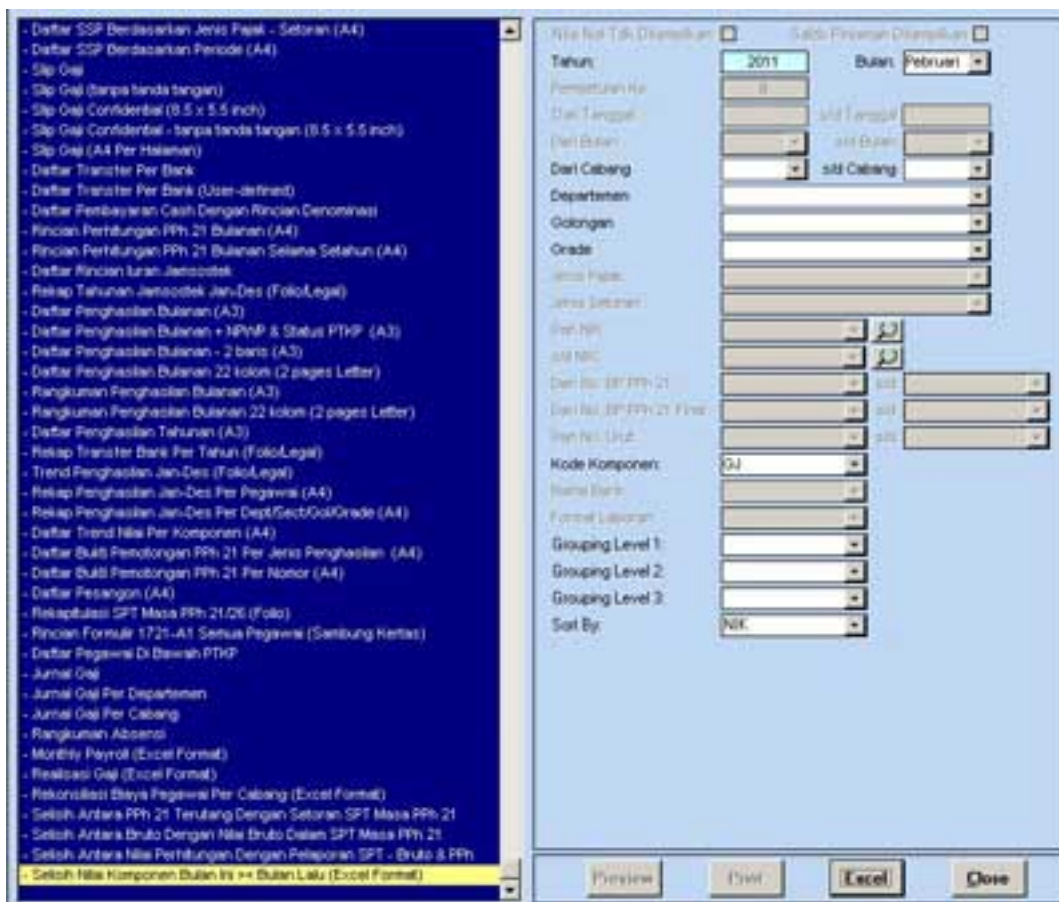
# Krishand Payroll

## Saya ingin mengetahui pegawai mana saja yang gajinya naik di bulan tertentu, bagaimana caranya ?

Di dalam Krishand Payroll versi 4.0.2 (tgl update minimal 9 Des 2011), ada satu laporan yang bisa memberikan informasi selisih nilai komponen pada bulan tersebut dibandingkan dengan bulan sebelumnya. Anda dapat menggunakan laporan ini untuk mengetahui pegawai yang gajinya naik.

Misalkan Anda ingin mengetahui gaji pegawai yang naik di bulan Pebruari dengan pengelompokan per departemen, silakan ikuti langkah-langkah berikut :

- Dari Menu Utama, klik tombol **Laporan**
- Dari Menu Laporan, pilih laporan **Selisih Nilai Komponen Bulan Ini >< Bulan Lalu (Excel Format)**
- Di parameter Bulan, pilih Pebruari
- Di parameter Kode Komponen, pilih GJ (dengan asumsi GJ adalah komponen Gaji)
- Buka program Excel dan create new worksheet baru.
- Kembali ke Menu Laporan, klik tombol Excel
- Setelah itu, sistem Krishand Payroll akan membuatkan laporannya dalam Excel
- Anda bisa menggunakan parameter Group Level 1, Group Level 2, dan Group Level 3 untuk pengelompokan data.



# Krishand Payroll

No.	NIK	Nama Pegawai	Peb 2011	Jan 2011	Naik/Turun
1	<b>NAMA PERUSAHAAN</b>		Nilai komponen yang sama antara bulan ini dengan bulan lalu tidak akan ditampilkan		Warna merah = gaji turun Warna hitam = gaji naik
2	Perbandingan Nilai Gaji Pokok				
3	Februari 2011 VS Januari 2011				
4					
5					
6					
7					
8	1 00001	Anton Sudhyo	19,000,000.00	20,000,000.00	(1,000,000.00)
9	2 00002	Han Perkasa	10,500,000.00	10,000,000.00	500,000.00
10	3 00003	Anni Susilo	3,100,000.00	3,000,000.00	100,000.00
11	4 00004	Lina Pematia	2,850,000.00	2,800,000.00	50,000.00
12	5 00005	Santi	2,200,000.00	2,300,000.00	(100,000.00)
13	6 00006	Haru S. Pangat	1,950,000.00	1,900,000.00	50,000.00
14	7 00007	Budianto Timur	1,900,000.00	1,950,000.00	(50,000.00)
15	8 00008	Boy Sinaga	1,550,000.00	1,500,000.00	50,000.00
16	9 00009	Toti	550,000.00	540,000.00	10,000.00
17	10 00010	Ferry Piro	530,000.00	520,000.00	10,000.00
18	11 00011	Michael Bernard	24,000,000.00	25,000,000.00	(1,000,000.00)
19					
20	<b>Grand Total</b>		<b>68,130,000.00</b>	<b>69,510,000.00</b>	<b>(1,380,000.00)</b>
21					

ID Solusi Unik: #1076

Penulis: Krishand

Update terakhir: 2011-12-02 12:38