

MANUAL LATIHAN

MODUL HCM-PAYROLL

HCM-3008 Proses Simulasi Gaji di Pejabat Perakaunan

Versi 1.1

JABATAN AKAUNTAN NEGARA MALAYSIA



Manual Latihan ini adalah dokumen rujukan untuk latihan 1GFMAS. Tiada bahagian daripada dokumen ini boleh diterbitkan semula, dicetak semula, disimpan di dalam bentuk yang boleh diguna semula dalam sebarang bentuk atau dengan apa-apa cara tanpa kebenaran daripada Jabatan Akauntan Negara Malaysia (JANM).

PINDAAN DOKUMEN

Dokumen ini telah dipinda dengan keterangan berikut:-

| NO | VERSI | TARIKH | DIKEMASKINI OLEH | CATATAN |
|-----------|--------------|---------------|-------------------------|--|
| 1 | 1.0 | 22 Ogos 2014 | Nasyitah Mohd Zubir | Pertama kali diterbitkan |
| 2 | 1.1 | 30 Nov 2015 | Nasyitah Mohd Zubir | 1- Pindaan pada kod nama modul: HCM-3005 ditukarkan kepada HCM-3008. 2- Penambahbaikan pada kandungan Pengenalan. 3- Penambahan pada Catatan pada medan Display log. |

ISI KANDUNGAN

| | | |
|------------|--|----------|
| 1.0 | PENGENALAN | 4 |
| 1.1 | Proses Simulasi Gaji di Pejabat Perakaunan | 4 |
| 1.2 | Objektif | 4 |
| 2.0 | LANGKAH-LANGKAH | 5 |

1.0 PENGENALAN

1.1 Proses Simulasi Gaji di Pejabat Perakaunan

Proses Simulasi Gaji di Pejabat Perakaunan dilaksanakan bagi tujuan untuk memastikan tiada ralat pada data induk pegawai sebelum proses gaji **Regular/Late Cycle** bermula.

Larian program ini menggunakan ciri-ciri **Standard** proses gaji dengan hasilnya hanya dipaparkan dalam bentuk laporan tetapi tidak disimpan secara kekal di pengkalan data sistem 1GFMAS.

Bagi tidak membebankan sistem, proses simulasi mesti dibuat hanya secara **background** melalui transaksi ZRPCSC000. Petak **Display Log** di Skrin **Edit Variants: Report RPCALCLO** ditanda bagi membolehkan pengiraan proses gaji dipapar untuk dianalisa secara terperinci. Oleh kerana penggunaannya boleh menyebabkan proses simulasi gaji mengambil masa yang panjang, petak ini hanya ditanda apabila membuat simulasi untuk jumlah nombor gaji yang terhad.

Status bagi larian program secara **background** boleh disemak di **Display Own Jobs** (transaksi SMX) manakala laporan hasil dari larian secara **background** pula boleh diperolehi di **spool** (transaksi SP02). Pastikan statistik di muka surat terakhir laporan ini menunjukkan nilai '0' di ruangan '**Rejected**' dan '**Error**'.

Proses ini hanya boleh dilaksanakan di Pejabat Perakaunan.

Capaian ke transaksi boleh dilakukan dengan menaip kod transaksi pada kotak arahan atau melalui menu berikut:

| Transaksi | Menu |
|---------------------------|--|
| ZRPCSC000 (Background) | JANM > 1GFMAS Payroll> Human Resources > Payroll> Asia Pacific > Malaysia > Payroll> Scheduler For Parallel Accounting |

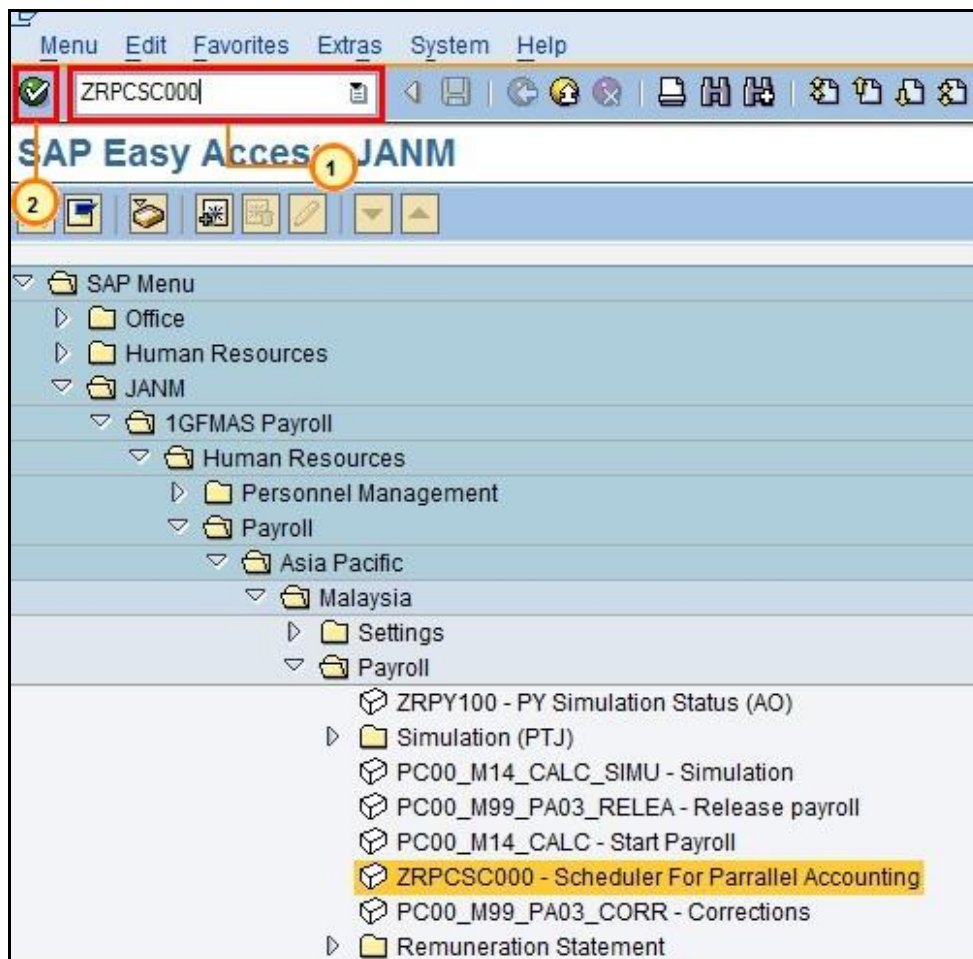
Sila rujuk carta aliran **TRG-HCM-0201 - Proses Simulasi Gaji Di Pej. Perakaunan**.

1.2 Objektif

Pengguna akan mengetahui bagaimana untuk melaksanakan simulasi gaji di Pejabat Perakaunan.

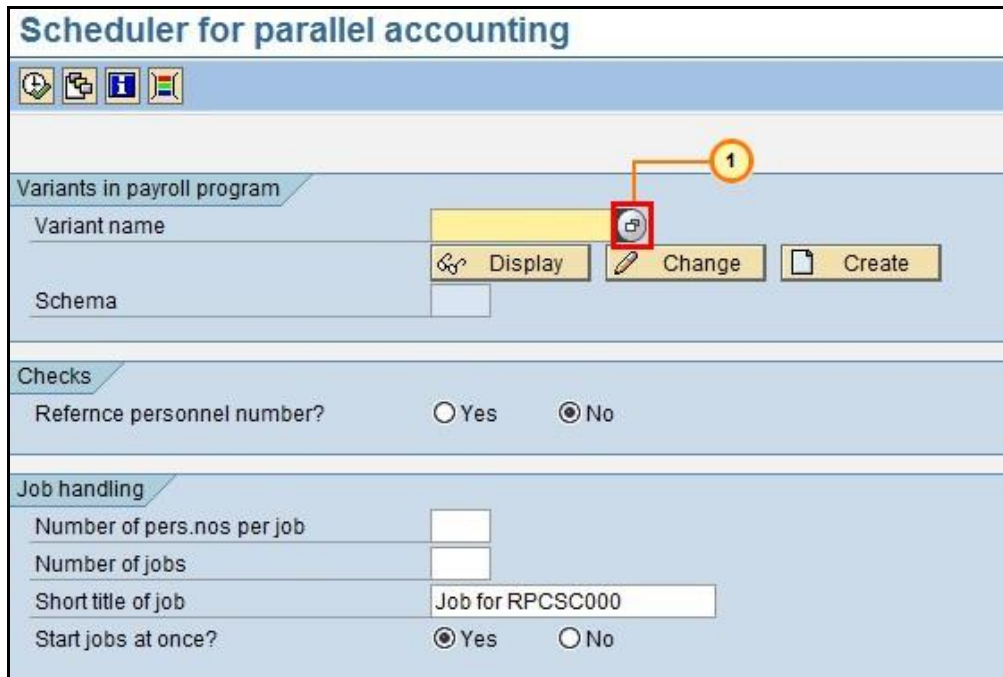
2.0 LANGKAH-LANGKAH

1. Skrin **SAP Easy Access JANM** dipaparkan.



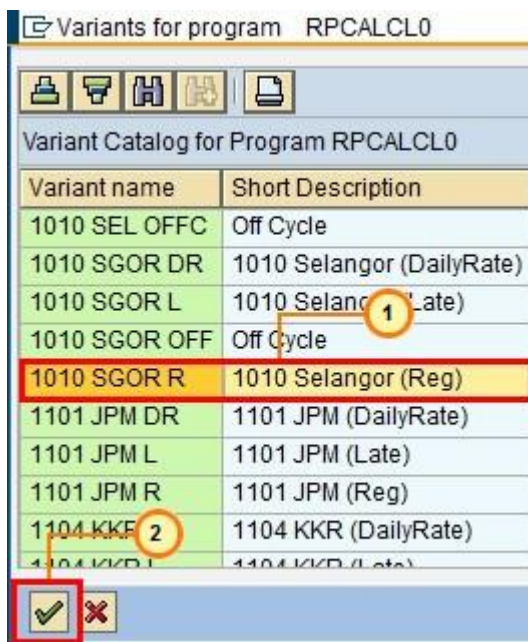
| No. | Nama Medan/ Butang | Mandatori (M) | Tindakan | Catatan |
|-----|-----------------------|------------------|--|---------|
| 1 | Medan Arahan | | Dalam Medan Arahan, masukkan "ZRPCSC000". | |
| 2 | Enter | | Klik Enter . | |

2. Skrin **Scheduler for parallel accounting** dipaparkan.



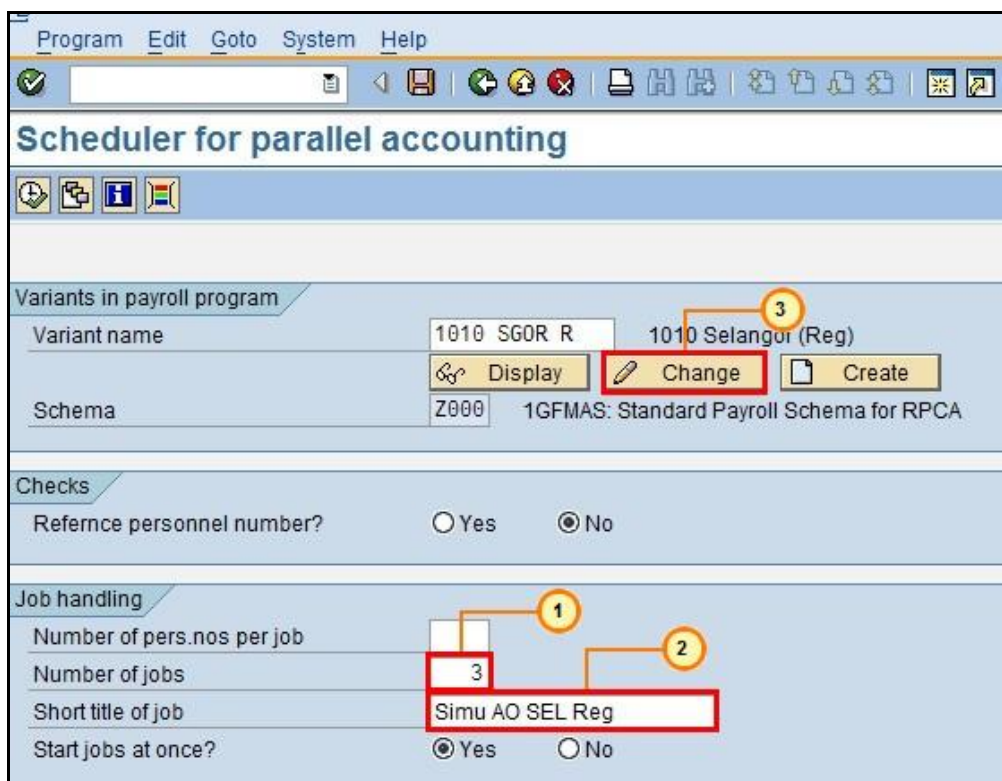
| No. | Nama Medan/ Butang | Mandatori (M) | Tindakan | Catatan |
|-----|-----------------------|------------------|---|---------|
| 1 | Variant name | | Klik pada butang drop-down variant untuk Variant name . | |

3. Skrin **Variants for program RPCALCL0** dipaparkan.



| No. | Nama Medan/ Butang | Mandatori (M) | Tindakan | Catatan |
|-----|-----------------------|------------------|----------------------------------|---------|
| 1 | Variant Name | M | Klik pada pilihan Variant | |
| 2 | Choose | M | Klik Choose | |

4. Skrin **Scheduler for parallel accounting** dipaparkan.



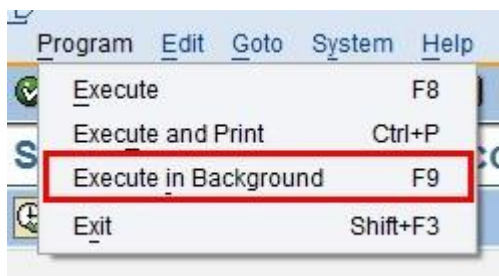
| No. | Nama Medan/ Butang | Mandatori (M) | Tindakan | Catatan |
|-----|-----------------------|------------------|---|--|
| 1 | Number of jobs | M | Dalam petak Number of jobs , masukkan bilangan pecahan fail yang diperlukan, sebagai contoh "3". | |
| 2 | Short title of job | M | Dalam petak Short title of job , masukkan nama larian, sebagai contoh "Simu AO SEL Reg" | Nama ini akan dipaparkan di transaksi SMX di medan Job Name |
| 3 | Change | M | Klik Change . | |

5. Skrin **Edit Variants: Report RPCALCL0** dipaparkan.

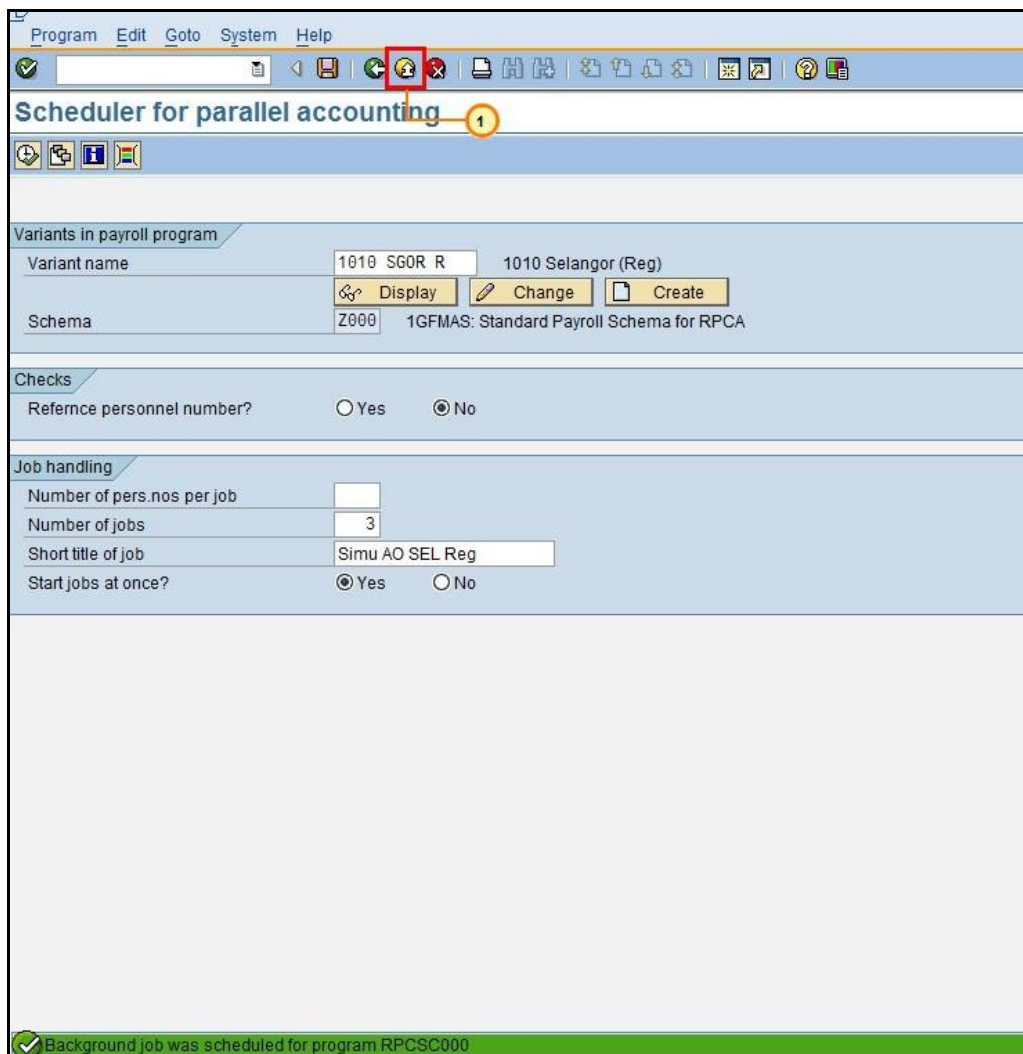
| No. | Nama Medan/ Butang | Mandatori (M) | Tindakan | Catatan |
|-----|-----------------------|------------------|--|---------|
| 1 | Payroll area | M | Dalam petak Payroll area , masukkan payroll area, sebagai contoh " B1 ". | |
| 2 | Other period | M | Klik pilihan Other period | |
| 3 | Month | M | Dalam petak Month , masukkan bulan proses gaji, sebagai contoh " 07 ". | |

| | | | | |
|----|---------------------------|---|--|---|
| 4 | Year | M | Dalam petak Year , masukkan tahun proses gaji, sebagai contoh " 2014 ". | |
| 5 | Payroll area | M | Dalam petak Payroll area , masukkan payroll area, sebagai contoh " B1 ". | |
| 6 | Test run | | Bagi proses off-cycle , masukkan data seperti di IT0267 | |
| 7 | Test Run | M | Tandakan petak Test run (no update) . | Apabila medan ini ditanda, pengkalan data tidak akan dikemaskini untuk proses ini. |
| 8 | Display log | | Petak Display log hanya ditanda jika proses gaji di jalankan untuk beberapa pegawai sahaja. | Sistem akan mengambil masa yang terlalu lama jika petak ini ditanda. |
| 9 | No remuneration statement | M | Klik pilihan No remuneration statement | Papar slip gaji hanya dipilih jika membuat simulasi untuk beberapa bilangan pegawai sahaja. |
| 10 | Save | M | Klik Save | |
| 11 | Back | M | Klik Back | |

6. Klik pada menu **Program > Execute in Background**



7. Skrin **Scheduler for parallel accounting dipaparkan.**



| No. | Nama Medan/ Butang | Mandatori (M) | Tindakan | Catatan |
|-----|-----------------------|------------------|------------------|---------|
| 1 | Exit | | Klik Exit | |