



SISTEM PERAKAUNAN AKRUAN KERAJAAN NEGERI (iSPEKS)

USER MANUAL

**Proses Tetapan Sistem
(Pentadbiran & Keselamatan (SAM))**

Untuk

**JABATAN AKAUNTAN NEGARA
MALAYSIA**



TERHAD

Ringkasan Penyerahan	
Penerangan	Objektif dokumen penyediaan Manual Pengguna ini adalah untuk membantu pengguna sistem memahami aliran proses dan merupakan bahan rujukan atau panduan penggunaan sistem iSPEKS ini. Dokumentasi ini juga menerangkan dengan terperinci bagaimana sistem ini berfungsi dan memberi gambaran kepada pengguna bagaimana untuk menggunakan sistem tersebut.
Aliran Kerja atau Aliran Tugas	Sila rujuk lampiran yang disediakan
Kriteria Penerimaan	Tidak berkenaan.
Keputusan Ujian (Jika berkaitan)	Tidak berkenaan.
Komen	Tidak berkenaan.

Pentadbiran dan Pengurusan Dokumen**Semakan Dokumen**

No	Versi	Tarikh	Dikemaskini Oleh	Catatan
1	1.1	04/10/2019	Theta Technologies Sdn Bhd	Keluaran Versi 1.1

ISI KANDUNGAN

1.0 GLOSARI.....	1
2.0 PROSES TETAPAN SISTEM.....	2



1.0 GLOSARI

Terma	Keterangan Proses
TTSB	Theta Technologies Sdn Bhd
iSPEKS	Sistem Perakaunan Akruan Kerajaan Negeri
JANM	Jabatan Akauntan Negara Malaysia
SAM	Modul Pentadbiran & Keselamatan

2.0 PROSES TETAPAN SISTEM

Fungsi ini membenarkan Pentadbir Sistem mengunci masuk maklumat tetapan di dalam sistem iSPEKS.

Proses tetapan sistem merujuk kepada tetapan kepada sistem aplikasi iSPEKS. Ianya akan ditetapkan sebelum sistem iSPEKS ini digunakan oleh pengguna.

Tetapan akan diaplikasikan kepada semua modul yang terdapat dalam sistem iSPEKS.

Tetapan sistem hanya dilakukan sekali sahaja atau sekiranya terdapat sebarang keperluan perubahan. Contoh maklumat tetapan sistem adalah seperti maklumat IP server, kebenaran melebihi peruntukan, maklumat *email* Pentadbir Sistem, *port* dan *path*.

1. Skrin Log Masuk Aplikasi iSPEKS dipaparkan



Langkah	Tindakan	Catatan
1	Kunci masuk maklumat pada medan No. Kad Pengenalan	
2	Kunci masuk maklumat pada medan Kata Laluan	
3	Klik butang Log Masuk	

PROSES TETAPAN SISTEM

2. Skrin Utama iSPEKS dipaparkan

The screenshot shows the main title screen of the iSPEKS system. At the top left is the logo 'iSPEKS'. Below it is the title 'PROSES TETAPAN SISTEM'. The main content area has two tables:

- Senarai Tugasan UMUM:** A table with columns: Bil, MODUL, PROSES SUB MODUL, SAH SIMPAN, SEMAK, SEMAK 2, SAH, SOKONG, LULUS 1, LULUS 2, KURIRI. It lists various tasks like Waran Penutupan Kecil, Waran Penutupan Terik Balik, etc.
- Senarai Tugasan MODUL:** A table with columns: Bil, NO REKOD, NO RIJUKAN, JABATAN, PTJ, JENIS URUSNAGA, BANK/SYARIKAT/INDIVIDU, AMAUN (RM), STATUS, NAMA PEGAWAI, TARikh, BIL HARI (AGEING DOKUMEN). It lists tasks like Pengurusan Kontrak (COM), Pesanan Tempatan, etc.

At the bottom of each table, there are navigation buttons (10, <, >, >>).

Langkah	Tindakan	Catatan
1	Klik pada ikon untuk paparan menu sisi	

3. Skrin Utama iSPEKS dipaparkan

The screenshot shows the main title screen of the iSPEKS system. A red circle and arrow point to the 'SAM' icon in the left sidebar menu. The main content area has the same two tables as the previous screenshot.

Langkah	Tindakan	Catatan
1	Klik ikon pada Menu SAM	



4. Skrin Utama iSPEKS dipaparkan

The screenshot shows the iSPEKS main interface. On the left, there is a vertical navigation menu with several categories like SAM, Tetapan, Senggaran, BAJET, Pengurusan Pengguna, and others. The 'Tetapan' menu item is highlighted with a red circle. The main panel displays two tables: 'Senarai Tugasan UMUM' and 'Senarai Tugasan MODUL'. Both tables have columns for Bil, MODUL, PROSES SUB MODUL, SAH SIMPAN, SEMAK, SEMAK 2, SAH, SOKONG, LULUS 1, LULUS 2, and KURRI. The bottom of the screen shows pagination controls and status messages.

Langkah	Tindakan	Catatan
1	Klik pada menu Tetapan Sistem	

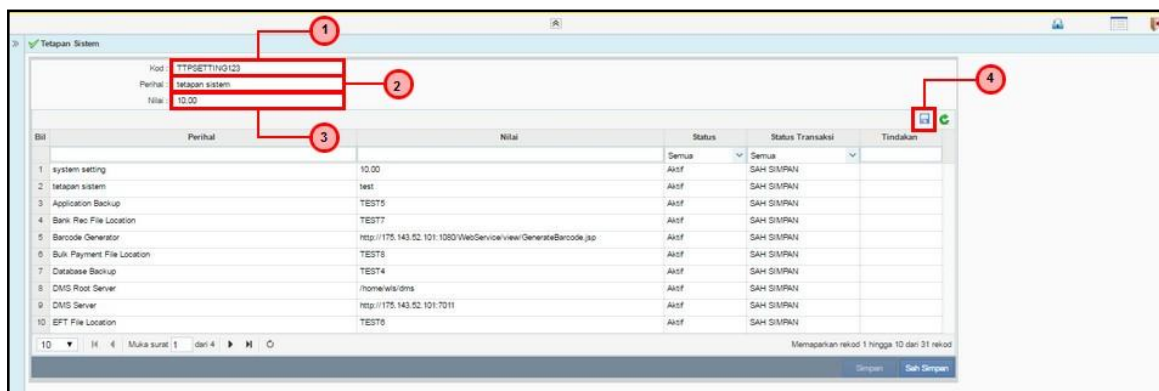
5. Skrin Utama iSPEKS dipaparkan

This screenshot is identical to the one above, showing the iSPEKS main screen. The difference is that the 'Proses Tetapan Sistem' menu item under the 'Tetapan' category is now highlighted with a red circle, indicating it has been selected.

Langkah	Tindakan	Catatan
1	Klik menu Proses Tetapan Sistem	



6. Skrin Proses Tetapan Sistem dipaparkan



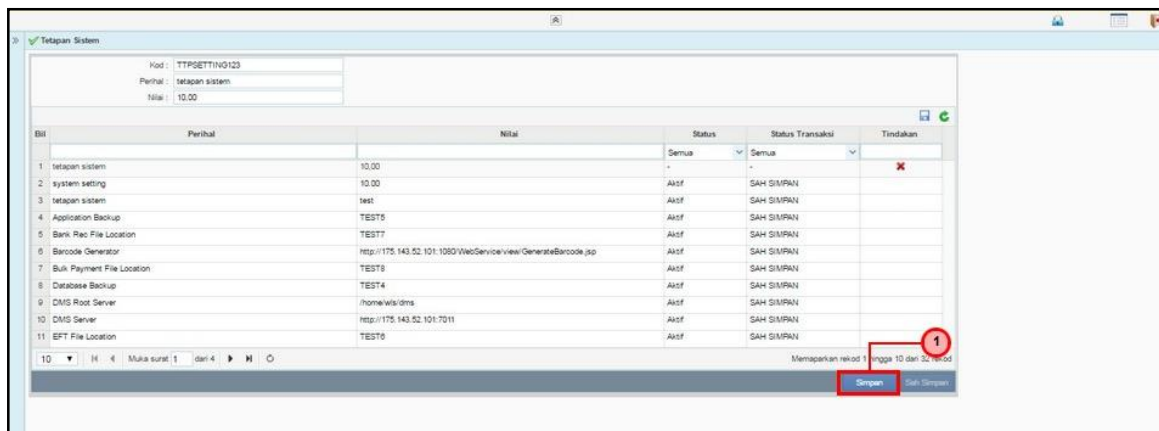
Bil	Perihal	Nilai	Status	Status Transaksi	Tindakan
1	system setting	10.00	Semua	SAH SIMPAN	
2	tetapan sistem	test	Aktif	SAH SIMPAN	
3	Application Backup	TEST5	Aktif	SAH SIMPAN	
4	Bank Rec File Location	TEST7	Aktif	SAH SIMPAN	
5	Barcode Generator	http://175.143.52.101:1020/WebService/view/GenerateBarcode.jsp	Aktif	SAH SIMPAN	
6	Bulk Payment File Location	TEST8	Aktif	SAH SIMPAN	
7	Database Backup	TEST4	Aktif	SAH SIMPAN	
8	DMS Root Server	/home/wls/dms	Aktif	SAH SIMPAN	
9	DMS Server	http://175.143.52.101:7011	Aktif	SAH SIMPAN	
10	EFT File Location	TEST6	Aktif	SAH SIMPAN	

Mempaparkan rekod 1 hingga 10 dari 31 rekod

Simpan **Seh Simpan**

Langkah	Tindakan	Catatan
1	Kunci masuk maklumat pada medan Kod	
2	Kunci masuk maklumat pada medan Perihal	
3	Kunci masuk maklumat pada medan Nilai	
4	Klik ikon  untuk simpan maklumat ke dalam data grid	

7. Skrin Proses Tetapan Sistem dipaparkan



Bil	Perihal	Nilai	Status	Status Transaksi	Tindakan
1	tetapan sistem	10.00	Semua	SAH SIMPAN	
2	system setting	10.00	Aktif	SAH SIMPAN	
3	tetapan sistem	test	Aktif	SAH SIMPAN	
4	Application Backup	TEST5	Aktif	SAH SIMPAN	
5	Bank Rec File Location	TEST7	Aktif	SAH SIMPAN	
6	Barcode Generator	http://175.143.52.101:1020/WebService/view/GenerateBarcode.jsp	Aktif	SAH SIMPAN	
7	Bulk Payment File Location	TEST8	Aktif	SAH SIMPAN	
8	Database Backup	TEST4	Aktif	SAH SIMPAN	
9	DMS Root Server	/home/wls/dms	Aktif	SAH SIMPAN	
10	DMS Server	http://175.143.52.101:7011	Aktif	SAH SIMPAN	
11	EFT File Location	TEST6	Aktif	SAH SIMPAN	

Mempaparkan rekod 1 hingga 10 dari 32 rekod

Simpan **Seh Simpan**

Langkah	Tindakan	Catatan
1	Klik pada butang Simpan	



8. Skrin Proses Tetapan Sistem dipaparkan

The screenshot shows a Windows application window titled 'Tetapan Sistem'. At the top, there are fields for 'Kod' (Code) containing 'TTPTSETTN9123', 'Perihal' (Subject) containing 'tetapan sistem', and 'Nilai' (Value) containing '10.00'. Below this is a table with columns: Bil (Index), Perihal, Nilai, Status, Status Transaksi, and Tindakan (Action). The table lists various system configurations. A modal dialog box titled 'Pengesahan' (Confirmation) is displayed in the center. It contains the message 'Anda akan mengemaskini semula rekod ini. Adakah anda pasti?' (You will update this record again. Are you sure?) with a red circle around the number '1' above the 'Ya' (Yes) button. There are 'Ya' (Yes) and 'Tidak' (No) buttons at the bottom of the dialog.

Langkah	Tindakan	Catatan
1	Klik butang Ya	

9. Skrin Proses Tetapan Sistem dipaparkan

The screenshot shows the same 'Tetapan Sistem' application window. The table in the background now shows the configuration for 'Barcode Generator' has been updated. A modal dialog box titled 'Notifikasi' (Notification) is displayed in the center. It contains the message 'Rakod Berjaya Diupdate' (Record successfully updated) with a red circle around the number '1' above the 'OK' button. There is an 'OK' button at the bottom of the dialog.

Langkah	Tindakan	Catatan
1	Klik butang OK	



10. Skrin Proses Tetapan Sistem dipaparkan

The screenshot shows a Windows application window titled 'Tetapan Sistem'. At the top, there are fields for 'Kod' (Code), 'Perihal' (Subject), and 'Nilai' (Value). Below these are two dropdown menus: 'Status' set to 'Semua' (All) and 'Status Transaksi' (Transaction Status) set to 'SAH SIMPAN' (Valid Save). The main area contains a table with columns: Bil (Index), Perihal (Subject), Nilai (Value), Status (Status), Status Transaksi (Transaction Status), and Tindakan (Action). The table lists 10 system configurations. At the bottom, there is a message: 'Memaparkan rekod 1 hingga 10 dari 36 rekod' (Displaying record 1 to 10 of 36 records). Below the message are two buttons: 'Simpan' (Save) and 'Sah Simpan' (Valid Save), with 'Sah Simpan' highlighted by a red box and circled with a red number '1'.

Langkah	Tindakan	Catatan
1	Klik butang Sah Simpan	

11. Skrin Proses Tetapan Sistem dipaparkan

The screenshot shows the same 'Tetapan Sistem' application window. The table now displays 20 records. A blue rectangular box highlights a notification dialog box in the center. The dialog has a title 'Notifikasi' (Notification) and the message 'Rekod Berjaya Disah Simpan.' (Record successfully saved). At the bottom right of the dialog is a blue 'Ok' button. The status bar at the bottom of the window shows 'Memaparkan rekod 11 hingga 20 dari 36 rekod' (Displaying record 11 to 20 of 36 records) and buttons for 'Simpan' (Save) and 'Sah Simpan' (Valid Save).

Langkah	Tindakan	Catatan
1	Klik butang Ok	