



## UNIVERSITI TEKNOLOGI MARA

# **PEKELILING PENOLONG NAIB CANSOLOR (PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR DAN INFOSTRUKTUR)**

**Bilangan 3 Tahun 2018**

## **ANALISA SIMULASI JADUAL KADAR HARGA ITEM POPULAR BAGI KONTRAK PERKHIDMATAN**

### **TUJUAN**

1. Pekeliling ini adalah bertujuan untuk menambahbaik kertas kerja analisa penilaian tender/sebutharga rasmi bagi semua kontrak perkhidmatan yang menggunakan Jadual Kadar Harga.

### **LATAR BELAKANG**

2. Bagi maksud pemakaian pekeliing:
  - 2.1 Keperluan Analisa Simulasi Jadual Kadar Harga Item Popular oleh Jawatankuasa Pentadbiran Projek (JPeP), Pejabat Pembangunan Infrastruktur dan Infostruktur Bil 14/2016 bertarikh 26 Oktober 2016.
  - 2.2 Pembentangan Format Analisa Simulasi Jadual Kadar Harga Item Popular di Lembaga Perolehan B2 Bilangan 118 bertarikh 16 Disember 2016.
  - 2.3 Arahan oleh Lembaga Perolehan Tender B2 melalui mesyuarat Bilangan 126 agar Format Analisa Simulasi Jadual Kadar Harga Item Popular dikuatkuasakan pada 18 Ogos 2017.
  - 2.4 Arahan oleh Lembaga Perolehan Tender B2 Bilangan 133 bertarikh 23 April 2018 supaya taklimat dibuat kepada PTJ khususnya Bahagian Pengurusan Fasiliti UiTM Cawangan.
  - 2.5 Taklimat oleh Pejabat Pembangunan Infrastruktur dan Infostruktur kepada Pusat Tanggungjawab (PTJ) di Institut Kepimpinan dan Pembangunan (ILD) UiTM Negeri Sembilan pada 2 Mei 2018.

### **PELAKSANAAN**

3. Ketetapan Analisa Simulasi Jadual Kadar Harga Item Popular adalah seperti berikut :

### 3.1 Objektif

- a) Mengoptimumkan penggunaan kos siling kontrak melalui penggunaan kadar harga berdasarkan item popular.
- b) Mendapatkan perbandingan kadar harga yang munasabah dan menguntungkan universiti.
- c) Membuat analisa data kontrak terdahulu terhadap kekerapan item yang selalu digunakan untuk dijadikan item popular.
- d) Membuat perancangan terhadap kerja-kerja pembaikan dan kawalan terhadap siling kontrak/siling pembaikan.

### 3.2 Kriteria

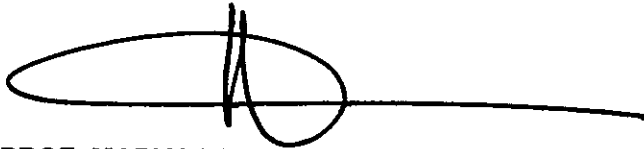
- a) Kontrak perkhidmatan bagi tender dan sebutharga rasmi.
- b) Kos siling dan mempunyai Jadual Kadar Harga.
- c) Item popular (ditentukan semasa peringkat tender/sebutharga) atau berdasarkan analisa data kekerapan penggunaan Jadual Kadar Harga
- d) Penentuan bilangan kekerapan (anggaran) terhadap sesuatu Jadual Kadar Harga.
- e) Dilaksanakan semasa peringkat analisa tender/sebutharga.
- f) Tambahan Format Analisa Simulasi Jadual Kadar Harga Item Popular di Lampiran G1.

## TARIKH DIKELUARKAN

4. Pekeliling ini dikeluarkan pada 3 Mei 2018.

## TARIKH KUATKUASA

5. Pekeliling ini adalah berkuatkuasa **serta merta**.



**PROF. MADYA DR MOHD FOZI ALI**

Penolong Naib Canselor (Pembangunan Infrastruktur dan Infostruktur)

*Dikelilingkan Kepada :*

*Timbalan Naib Canselor (Penyelidikan dan Inovasi)*

*Bendahari UiTM*

*Semua Rektor UiTM Cawangan*

*Ketua Timbalan Bendahari (Jabatan Pengurusan Perolehan & Aset)*

*Semua Pengarah/Ketua Bahagian/Staf Pejabat Pembangunan Infrastruktur dan Infostruktur, UiTM Shah Alam*

*Semua Pengarah/Ketua/Jurutera Pejabat/Bahagian Pengurusan Fasilitas UiTM Cawangan*

*Bil Fail : 100-PPII(PTA 6/7/3)*

*No. Siri : Pekeliling PNC PPII*

**JADUAL SIMULASI JADUAL KADAR HARGA ITEM POPULAR**

TAJUK TENDER / SEBUTHARGA :

NO. TENDER / SEBUTHARGA :

ITEM	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	ANGGARAN UTIM		SYKT 1		SYKT 2		SYKT 3		SYKT 4		SYKT 5	
				JADUAL KADAR HARGA (RM)	JUMLAH HARGA (RM)	JADUAL KADAR HARGA (RM)	JUMLAH HARGA (RM)	JADUAL KADAR HARGA (RM)	JUMLAH HARGA (RM)	JADUAL KADAR HARGA (RM)	JUMLAH HARGA (RM)	JADUAL KADAR HARGA (RM)	JUMLAH HARGA (RM)	JADUAL KADAR HARGA (RM)	JUMLAH HARGA (RM)
A	SENARAI (ITEM POPULAR)														
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
JUMLAH HARGA DIKUMPULKAN															
KEDUDUKAN DARI HARGA TERENDAH															
PERATUS DARI ANGGARAN UTIM (%)															
KOD SYARIKAT															
				ANGGARAN UTIM		SYKT 1		SYKT 2		SYKT 3		SYKT 4		SYKT 5	

Formula:  
 Peratus dari Anggaran UTIM :  $\frac{\text{Jumlah Harga Syarikat} - \text{Jumlah Anggaran Jabatan}}{\text{Jumlah Anggaran UTIM}}$