



LEMBAGA URUS AIR SELANGOR
(LUAS)

**MANUAL PANDUAN PENGGUNAAN ALAT SUKATAN
TANPA METER DI BAWAH ENAKMEN
LEMBAGA URUS AIR SELANGOR 1999**

LEMBAGA URUS AIR SELANGOR (LUAS)

TINGKAT 12 & 13

BANGUNAN DARUL EHSAN

NO 3, JALAN INDAH, SEKSYEN 14

40000 SHAH ALAM

SELANGOR.

TEL : 03-55111800

FAX : 03-55101800

www.luas.gov.my

Nota

- Manual ini akan digunapakai setelah pihak Lembaga mengenal pasti terdapat kekangan pemasangan meter di tapak. Di antara masalah yang dihadapi adalah :
 - a) Air yang diabstrak mengandungi pasir/tanah.
 - b) Kedudukan lokasi pemasangan meter tidak selamat.
 - c) Paip yang digunakan tidak bersesuaian untuk pemasangan meter.
 - d) Kedudukan lokasi pemasangan meter jauh dari premis.

CADANGAN PENGIRAAN CAJ SELAIN MENGGUNAKAN FLOWMETER.

No.	Kes	Cadangan
1.	Premis Menggunakan lori tangki	<ul style="list-style-type: none">- Ambil kira saiz tangki di atas lori.- Berapa trip dalam sehari lori tersebut digunakan.- Lihat Lampiran 1
2.	Premis tiada meter & menggunakan tangki air di premis	<ul style="list-style-type: none">- Ambil kira saiz tangki yang digunakan.- Kiraan berapa kali topup untuk memenuhi tangki dalam sehari.- Lihat Lampiran 1
3.	Air yang dikitar semula (Kes Pasir)	<ul style="list-style-type: none">- Menggunakan kaedah pengurangan air kolam<ul style="list-style-type: none">a) Air di dalam kolam 1/3 dari kedalaman kolam yang tinggal.b) Air di dalam kolam (20%-30%) yang tinggal (setelah mengambil kira air bumi dan air hujan secara purata)- Minimum caj yang akan ditetapkan oleh Lembaga
4.	Air tidak dikitar semula (Pontoon Pasir)	<ul style="list-style-type: none">- Caj berdasarkan “flowrate yang diukur menggunakan “flowmeter”.*berdasarkan jumlah pasir dan air di abstrak (70% air & 30% pasir)- Minimum caj yang akan ditetapkan oleh Lembaga

Lampiran 1



Contoh tangki yang digunakan



Contoh lori tangki yang digunakan