

BAHAGIAN UKUR & PEMETAAN – SEKSYEN GEODETIK**LAPORAN PEMERIKSAAN TAPAK KALIBRASI EDM INSTUN**

NILAI JARAK MUKTAMAD ANTARA PILLAR
TAPAK KALIBRASI EDM INSTUN INSTUN TAHUN 2014

DARI	KE	JARAK MUKTAMAD
1	2	5.056
1	3	10.057
1	4	49.121
1	5	87.018
1	6	124.954
1	7	163.099
1	8	201.082
1	9	251.097
1	10	300.172
2	3	5.001
2	4	44.065
2	5	81.962
2	6	119.898
2	7	158.043
2	8	196.026
2	9	246.041
2	10	295.115
3	4	39.064
3	5	76.960
3	6	114.896
3	7	153.042
3	8	191.025
3	9	241.040
3	10	290.114
4	5	37.897
4	6	75.833
4	7	113.978
4	8	151.961
4	9	201.976
4	10	251.050
5	6	37.936
5	7	76.082
5	8	114.065
5	9	164.080
5	10	213.154
6	7	38.146
6	8	76.129
6	9	126.144
6	10	175.218
7	8	37.983
7	9	87.998
7	10	137.072
8	9	50.015
8	10	99.089
9	10	49.074

BAHAGIAN UKUR & PEMETAAN – SEKSYEN GEODETIK

Surat Berkaitan :



IBU PEJABAT JABATAN UKUR DAN PEMETAAN MALAYSIA
BAHAGIAN KADASTER
TINGKAT 9 & 10, WISMA JUPEM
JALAN SEMARAK
50578 KUALA LUMPUR



Telefon : 03 - 2617 0800 /
03 - 2617 0600
Faks : 03 - 2698 7114
03 - 2617 0727

Ruj.Kami : 18/7/2.43 Jld.9 (17)
Tarikh : 20 Oktober 2014



Pengarah

Institut Tanah Dan Ukur Negara (INSTUN)
Behrang Ulu
35950 Tanjung Malim
Perak Darul Ridzuan
(u/p : Encik Affandi Bin Kastor)



Tuan,

SIJIL AKREDITASI TAPAK UJIAN EDM DI INSTUN ULU BEHRANG, TANJONG MALIM, PERAK.

Dengan hormatnya merujuk kepada perkara di atas.

2. Sukacita dimaklumkan bahawa Bahagian ini telah selesai membuat cerapan semula ke atas Tapak Kalibrasi EDM tersebut bagi menyediakan Sijil Akreditasi baru pada 17 September 2014. Sehubungan dengan itu, bersama-sama ini disertakan Sijil Akreditasi untuk simpanan dan kegunaan pihak tuan.
3. Bersama-sama ini juga disertakan Laporan Pemeriksaan Tapak tersebut bagi kegunaan pihak tuan untuk melaksanakan sebarang penambahbaikan supaya dapat memberi keselesaan kepada pengguna pada masa hadapan.
4. Segala kerjasama yang telah diberikan oleh pihak tuan semasa kerja-kerja cerapan tersebut dijalankan sangatlah kami hargai.

Sekian, Terima Kasih.

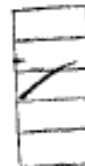
"BERKHIDMAT UNTUK NEGARA"
"CINTAILAH BAHASA KITA"

Saya yang menurut perintah,

(SR DR. TENG CHEE HUA, KMN)
Pengarah Ukur Bahagian (Kadaster)
Jabatan Ukur Dan Pemetaan Malaysia.

INSTUN

Pendaflet
Ketua Bhg. Tanah
Ketua Bhg. Ukur
Ketua Bhg. TM
Ketua Bhg. R&D



Untuk tindakan/sமாக/পরীক্ষা
Sila faham dan ambil tindakan
Sijil akreditasi cerdas - faham
Tarikh :

Pengarah

BAHAGIAN UKUR & PEMETAAN – SEKSYEN GEODETIK

**SIRIM KREDITASITAPAK UJIAN EDM
NO 2/2014**

Baris	Pilar	Jarak (mm)
1	2	5.056
1	3	10.057
1	4	49.121
1	5	87.018
1	6	124.954
1	7	163.099
1	8	201.082
1	9	251.097
1	10	300.172
2	3	5.001
2	4	44.065
2	5	81.962
2	6	119.898
2	7	158.043
2	8	196.026
2	9	246.041
2	10	295.115
3	4	39.064
3	5	78.960
3	6	114.896
3	7	153.042
3	8	191.025
3	9	241.040
3	10	290.114
4	5	37.897
4	6	75.833
4	7	113.978
4	8	151.961
4	9	201.976
4	10	251.060
5	6	37.936
5	7	76.082
5	8	114.065
5	9	164.080
5	10	213.154
6	7	38.146
6	8	76.129
6	9	126.144
6	10	175.218
7	8	37.983
7	9	87.998
7	10	137.072
8	9	60.015
8	10	99.089
9	10	49.074

Dokumen ini memperakukan bahawa Tapak Ujian EDM di INSTUN, Ulu Behrang, Tanjong Malim telah diuji pada 17/09/2014 menggunakan peralatan TC2003 No Siri 439352 dengan sijil tentukuran No ACL_CC13_439352 yang diperakukan oleh SIRIM melalui surat rujukan JUPEM 18/7/2.118 Jld.2 (17) yang bertarikh 27 November 2013. Dengan ini nilai jarak antara pillar di tapak tersebut adalah seperti yang tercatat di dalam Jadual di atas.

Nota :

Diperakukan oleh :



DR. TENG CHEE HUA, KMN
PENGARAH UKUR BAHAGIAN KADASTER
JABATAN UKUR DAN PEMETAAN MALAYSIA

Dilaraskan oleh :

MedmAS

TARIKH : 12/10/2014