



BORANG LAPORAN CERAPAN HILAL SYAWWAL 1425 HIJRI

1)

MAKLUMAT CERAPAN			
Tarikh Rukyah:	29 Ramadhan 1425/12 November 2004		
Lokasi:	Pulau Angsa, Kuala Selangor		
Koordinat:	Latitud ϕ :	03° 11' 13"	U
	Longitud λ :	101° 13' 09"	T

2) Tarikh Ijtimak : 12 November 2004 3) Waktu Ijtimak : 22j 27m

4) Waktu Matahari Terbenam : 18j 59m 5) Waktu Hilal Terbenam : 18j 45m

6) Azimut Hilal : 7) Azimut Matahari :

8)

KETETAPAN IMKANNUR RUKYAH		
Tinggi Hilal (2 darjah)	Jarak Lengkung Hilal ke Matahari (3 darjah)	Tempoh Masa Ijtimak Hingga Hilal Terbenam(umur) (8 jam)
-	-	03j 42m

9)

KENAMPAKAN HILAL			
Kelihatan/Tidak	Waktu Kelihatan	Azimut hilal ketika kelihatan	Kedudukan hilal
Tidak	-	-	*Kiri/kanan Matahari

10) Jangka Masa Hilal Atas Ufuk :

11) Nama alat : Thedolite Jenis : Top-Con DT 106

12) Ulasan Pencerap/Pengesahan:

Pada hari rukyah, hilal tidak berada di atas ufuk, kerana ijtimak masih belum berlaku (ijtimak berlaku jam 10.27 malam). Oleh itu keesokan harinya digenapkan menjadi 30 Ramadhan 1425H, manakala 01 syawwal 1425 ditetapkan pada 14/11/2004.