



BORANG LAPORAN CERAPAN HILAL JUMADAL AKHIRAH 1427 HIJRI

1)

MAKLUMAT CERAPAN			
Tarikh Rukyah:	29 Jumadal Ula 1427/26 Jun 2006		
Lokasi:	Bukit Jugra, Kuala Langat		
Koordinat:	Latitud ϕ :	02° 50' 10"	U
	Longitud λ :	101° 25' 07"	T

2) Tarikh Ijtimak : 26 Jun 2006 3) Waktu Ijtimak : 12 : 05 mlm

4) Waktu Matahari Terbenam : 07: 26 mlm 5) Waktu Hilal Terbenam : 08:08 mlm

6) Azimut Hilal : 297° 22' 42" 7) Azimut Matahari : 293° 25' 58"

8)

KETETAPAN IMKANNUR RUKYAH		
Tinggi Hilal (2 darjah)	Jarak Lengkung Hilal ke Matahari (3 darjah)	Tempoh Masa Ijtimak Hingga Hilal Terbenam(umur) (8 jam)
08° 22'	09° 40'	20j 03m

9)

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

10) Jangka Masa Hilal Atas Ufuk : 42 minit

11) Nama alat : Teleskop Jenis : Meade LX-200

12) Ulasan Pencerap/Pengesahan:

Berdasarkan data-data rukyah, hilal telah menepati ketetapan Imkannur rukyah sepenuhnya. Walaubagaimanapun hilal tidak kelihatan kerana dilindungi awan tebal.