



BORANG LAPORAN CERAPAN HILAL ZULHIJJAH 1425 HIJRI

1)

MAKLUMAT CERAPAN			
Tarikh Rukyah:	29 Zulqa'dah 1425/10 Januari 2005		
Lokasi:	Bukit Malawati , Kuala Selangor		
Koordinat:	Latitud ϕ :	03° 20' 29"	U
	Longitud λ :	101° 14' 44"	T

2) Tarikh Ijtimak : 10 Januari 2005 3) Waktu Ijtimak : 08.03 malam

4) Waktu Matahari Terbenam : 07.22 malam 5) Waktu Hilal Terbenam : 07.16 malam

6) Azimut Hilal : 243° 09' 30" 7) Azimut Matahari : 248° 07' 25"

8)

KETETAPAN IMKANNUR RUKYAH				
Tinggi Hilal (≥ 2 darjah)	DAN	Jarak Lengkung Hilal ke Matahari (≥ 3 darjah)	ATAU	Tempoh Masa Ijtimak Hingga Hilal Terbenam(umur) (≥ 8 jam)
-1° 08'	DAN	5° 05'	ATAU	-00° 47'

9)

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

10) Jangka Masa Hilal Atas Ufuk : - 0j 13m

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

12) Ulasan Pencerap/Pengesahan:

Hilal tidak berada di atas ufuk ketika terbenam matahari. Oleh itu, hilal tidak kelihatan. Keesokan harinya digenapkan 30 Zulqa'dah. Manakala 01 Zulhijjah 1425H ditetapkan pada 12 Januari 2005.