

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN  
TARIKH: 10 MAC 2016 (KHAMIS)**

<b>Bil</b>	<b>Tajuk</b>	<b>Akhbar</b>
1	Fenomena Gerhana Matahari Separa tarik perhatian ramai	Malaysia Gazette
2	Fenomena Gerhana Matahari Separa jadi tumpuan	Utusan Malaysia
3	Teruja telur ayam berdiri	Sinar Harian
4	1,000 banjiri Planetarium Negara	Harian Metro
5	Malaysia alami gerhana matahari	Kosmo
6	Gerhana matahari, 1,300 banjiri Planetarium Negara	Kosmo
7	Fenomena telur berdiri tiada kaitan mitos	Berita Harian
8	Kemarau selepas gerhana matahari	Kosmo
9	Projek teropong 3 hari	Harian Metro
10	Fenomena telur berdiri ketika gerhana matahari jadi tarikan	Astro Awani.com
11	Students get rare treat at Planetarium	New Straits Times
12	Partial solar eclipse	The Sun
13	Avid gazers turn up in full force	The Star
14	An incredible sight to behold	The Malay Mail
15	Jerebu belum sampai Malaysia	Kosmo
16	Malaysia belum terjejas jerebu kabakaran hutan Riau	Utusan Malaysia
17	No need to worry about haze, yet	The Star
18	Empat sampel dicemari kimia 'Carbamate'	Harian Metro
19	Polis siasat punca nasi lemak dicemari racun serangga	Bernamea.com
20	Racun serangga punca keracunan makanan di Batu Gajah	Bernamea.com

## Fenomena Gerhana Matahari Separa tarik perhatian ramai



Ketua Pengarah ANGKASA, Dr. Noordin Ahmad, memberikan penjelasan kepada Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Datuk Seri Madius Tangau mengenai fenomena gerhana separa sewaktu beliau turut hadir bagi menyaksikan fenomena gerhana matahari separa bagi tahun 2016 di Planetarium Negara, Kuala Lumpur, foto ASHRAF MUSTAQIM BADRUL MUNIR, 9 Mac 2016.

Hari ini sebaik sahaja matahari terbit, seluruh Malaysia dapat menyaksikan Fenomena Gerhana Matahari Separa.

Ia berlaku apabila tiga jasad besar di angkasa lepas iaitu bumi, bulan dan matahari berada di dalam kedudukan selari.

Hasil daripada kedudukan yang unik itu, jasad bulan menutupi jasad matahari mengakibatkan bentuk matahari di langit menjadi tidak bulat seperti biasa, dan akan kelihatan seolah-olah hilang sebahagiannya.



Pada lokasi-lokasi tertentu, jasad matahari akan hilang keseluruhannya, lalu terjadilah fenomena Gerhana Matahari Penuh dan boleh dilihat sekitar pukul 7.24 hingga 7.31 pagi.

Di Malaysia ramai mengambil peluang melihat fenomena alam di seluruh negara terutama di **Agensi Angkasa Negara** Kuala Lumpur di mana ramai termasuk pelajar-pelajar sekolah mengambil kesempatan melihat sendiri gerhana matahari dan merakamnya dilensa kamera.

Selain itu, ramai juga mengadakan solat sunat gerhana di masjid-masjid seluruh negara selaras dengan tuntutan agama Islam. Kali terakhir penduduk Malaysia dapat melihat fenomena Gerhana Matahari Separa ialah pada bulan Januari 2010.--MalaysiaGazette

