

**PANDUAN AZIMUTH MATAHARI BAGI PROGRAM PENGUKURAN KIBLAT
'1 KIBLAT 1 UMMAH' SEMPERA SAMBULAN BULAN FALAK
PERINGKAT NEGERI PERAK 1448 H**

Maklumat Lokasi:

Tempat: Kinta, Ipoh

Koordinat: 4°36' 13" U , 101°6' 5" T

Azimuth kiblat tempatan: 291°53' 55"

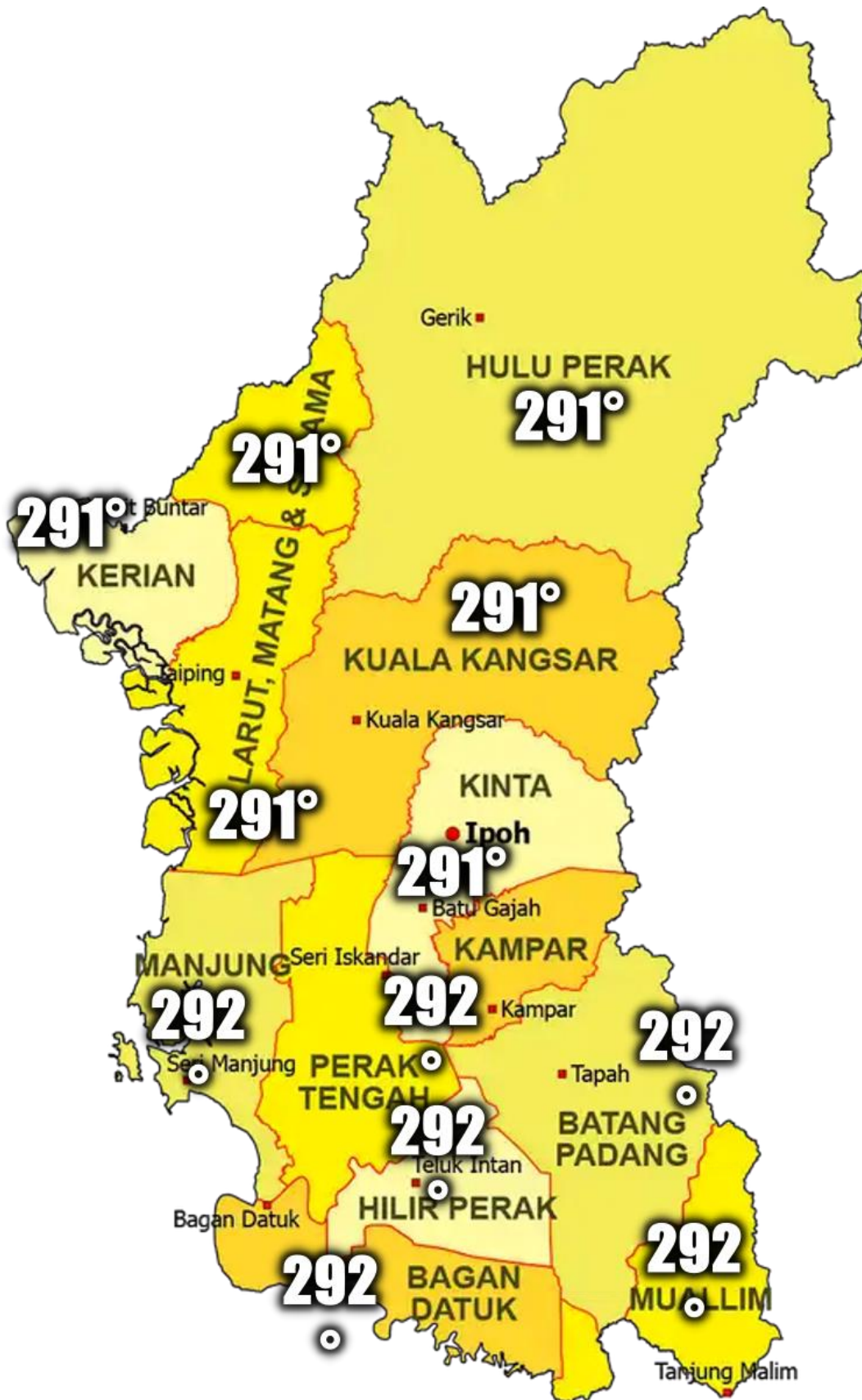
TARIKH HIJRAH	TARIKH MASIHI	HARI	WAKTU SEJAJAR	AZIMUTH MATAHARI
1 Muharram	17/6/2026	Rabu	6.00 pm	293°
4 Muharram	20/6/2026	Sabtu	6.00 pm	293°
5 Muharram	21/6/2026	Ahad	6.00 pm	293°
11 Muharram	27/6/2026	Sabtu	6.00 pm	293°
12 Muharram	28/6/2026	Ahad	6.00 pm	293°
18 Muharram	4/7/2026	Sabtu	6.00 pm	292°
19 Muharram	5/7/2026	Ahad	6.00 pm	292°
24 Muharram	10/7/2026	Jumaat	6.10 pm	292°
25 Muharram	11/7/2026	Sabtu	5.59 pm	291°
26 Muharram	12/7/2026	Ahad	5.51 pm	291°
27 Muharram	13/7/2026	Isnin	5.43 pm	291°
28 Muharram	14/7/2026	Selasa	5.36 pm	291°
29 Muharram	15/7/2026	Rabu	5.30 pm	291°

Sumber : <https://www.appfalak.com/>

PANDUAN PENGUKURAN DAN PENYERTAAN PROGRAM :

1. Hitungan kedudukan matahari ini menggunakan kedudukan Ipoh, namun ia juga boleh dijadikan rujukan bagi lain-lain kawasan di Perak.
2. Kaedah ini adalah anggaran kedudukan matahari yang masih merujuk arah kiblat. Ini kerana beza nilai azimuth kiblat dan matahari hanya dalam lingkungan 1-2 darjah saja.
3. Kaedah pengukuran :
 - Kenalpasti tiang dan sebarang objek yang tegak.
 - Tandakan bayang pada tarikh dan waktu yang diberikan dalam jadual.
 - Arah kiblat adalah bertentangan dengan bayang tersebut.
4. Daftar penyertaan program pada link 'google form' yang disediakan di portal Jabatan Mufti Negeri Perak melalui <https://forms.gle/DQ1U1FGmSN3gxNof6> atau imbas kod QR di bawah.
5. Peserta yang memenuhi syarat -syarat yang ditetapkan akan menerima sijil penyertaan digital melalui e-mel yang didaftarkan.
6. Tempoh Sah Penyertaan: 17 Jun 2026 hingga 15 Julai 2026 (Sepanjang bulan Muharam 1448H)





PANDUAN AZIMUTH KIBLAT SEKITAR PERAK DARUL RIDZUAN



ARAH BAYANG MATAHARI BERLAWANAN DENGAN ARAH KIBLAT