

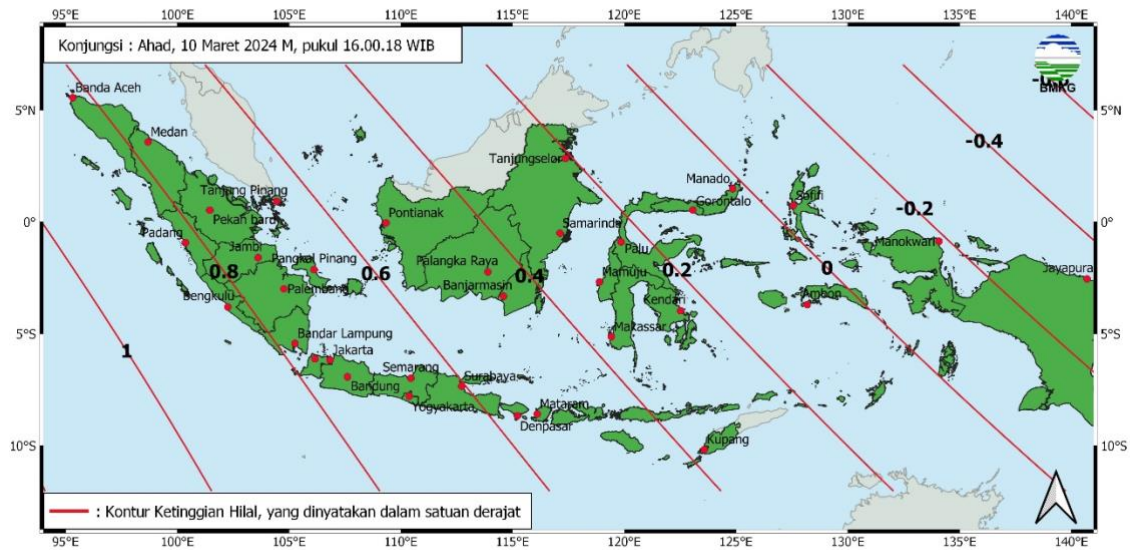
Lampiran 1

Surat Nomor: 453/DJA.3/HM2.1/II/2024

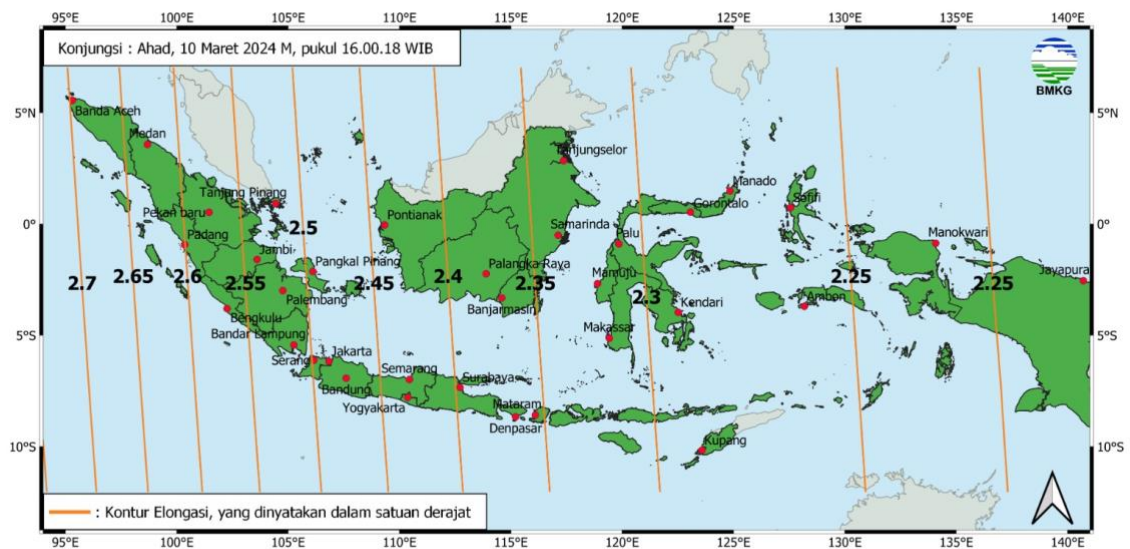
Tanggal : Jakarta, 28 Februari 2024

1. PETA KETINGGIAN HILAL SAAT MATAHARI TENGGELAN DAN ELONGASI SAAT MATAHARI TENGGELAM AHAD 10 MARET 2024 PENENTUAN AWAL BULAN RAMADHAN 1445 H

**PETA KETINGGIAN HILAL SAAT MATAHARI TERBENAM
AHAD, 10 MARET 2024 M
PENENTU AWAL BULAN RAMADHAN 1445 H**

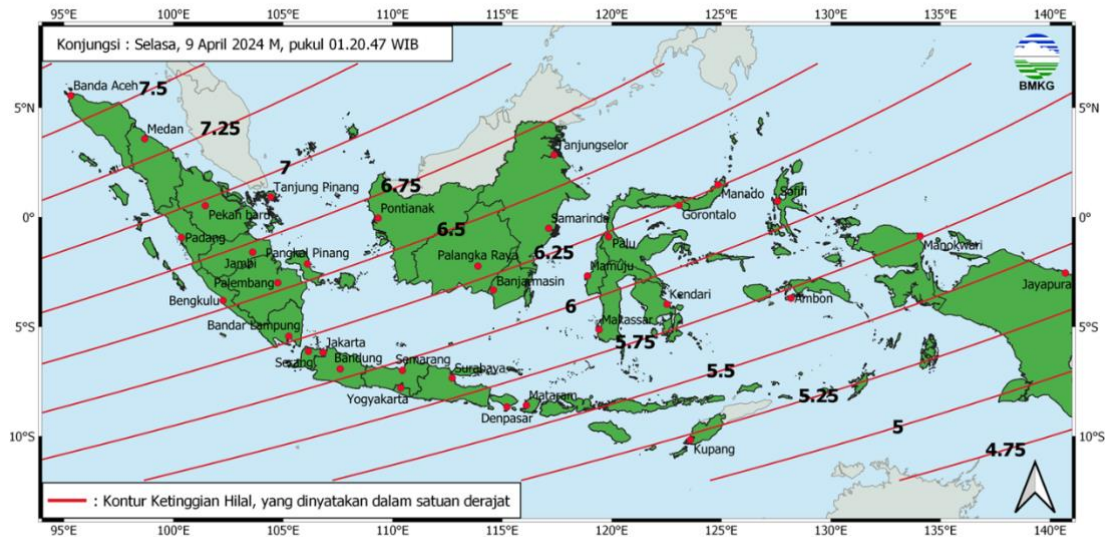


**PETA ELONGASI SAAT MATAHARI TERBENAM
AHAD, 10 MARET 2024 M
PENENTU AWAL BULAN RAMADHAN 1445 H**

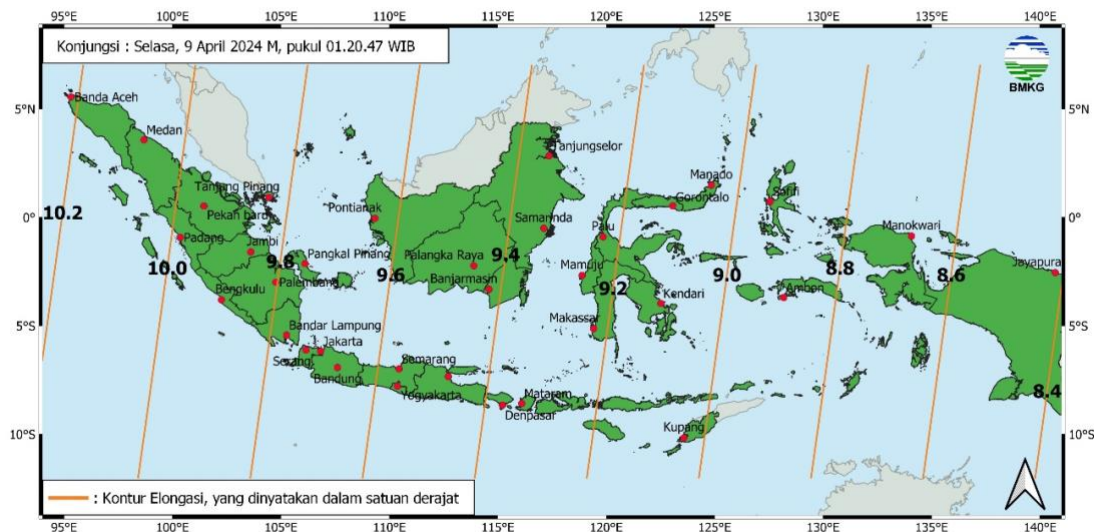


2. PETA KETINGGIAN HILAL SAAT MATAHARI TENGGELAN DAN ELONGASI SAAT MATAHARI TENGGELAM SELASA 9 APRIL 2024 PENENTUAN AWAL BULAN SYAWAL 1445 H

**PETA KETINGGIAN HILAL SAAT MATAHARI TERBENAM
SELASA, 9 APRIL 2024 M
PENENTU AWAL BULAN SYAWAL 1445 H**



**PETA ELONGASI SAAT MATAHARI TERBENAM
SELASA, 9 APRIL 2024 M
PENENTU AWAL BULAN SYAWAL 1445 H**

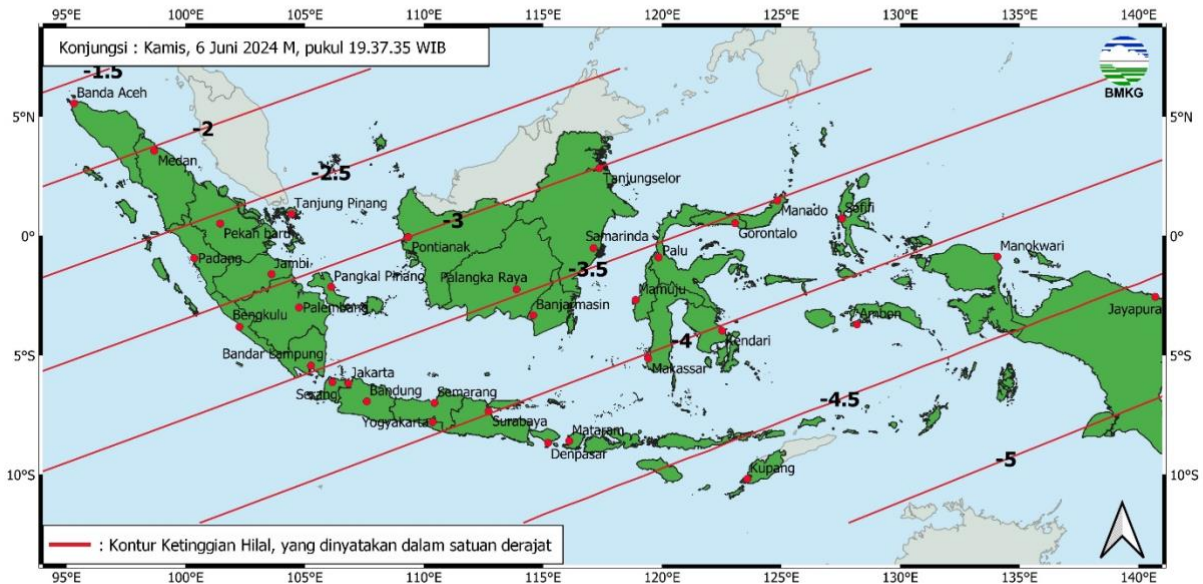


Catatan :

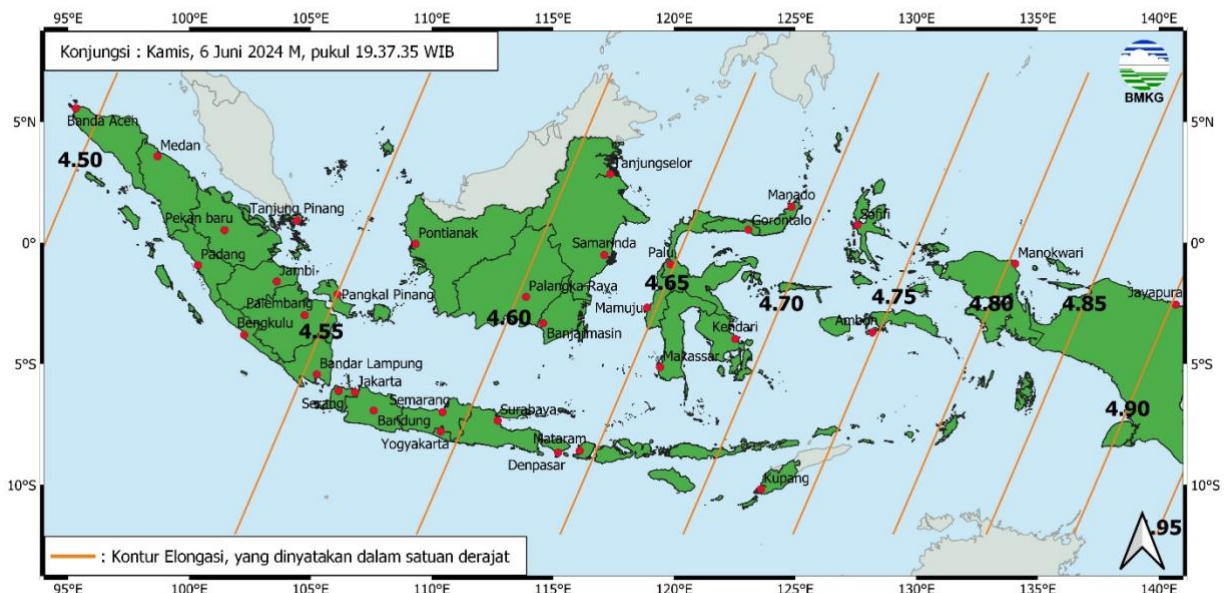
- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 : *"Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."*
- Surat ini ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

3. PETA KETINGGIAN HILAL SAAT MATAHARI TENGGELAN DAN ELONGASI SAAT MATAHARI TENGGELAM SELASA 6 JUNI 2024 PENENTUAN AWAL BULAN ZULHIJAH 1445 H

**PETA KETINGGIAN HILAL SAAT MATAHARI TERBENAM
KAMIS, 6 JUNI 2024 M
PENENTU AWAL BULAN ZULHIJAH 1445 H**



**PETA ELONGASI SAAT MATAHARI TERBENAM
KAMIS, 6 JUNI 2024 M
PENENTU AWAL BULAN ZULHIJAH 1445 H**



Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 : *"Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."*
- Surat ini ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**