



PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH

**MAKLUMAT**  
**NOMOR: 01/MLM/I.0/E/2016**  
**TENTANG**  
**PENETAPAN HASIL HISAB**  
**RAMADAN, SYAWAL, DAN ZULHIJAH 1437 HIJRIAH**

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Assalamu'alaikum wr. wb.

Pimpinan Pusat Muhammadiyah dengan ini mengumumkan awal Ramadan, Syawal, dan Zulhijah 1437 Hijriah berdasarkan hasil hisab hakiki wujudul hilal yang dipedomani oleh Majelis Tarjih dan Tajdid Pimpinan Pusat Muhammadiyah, sebagai berikut:

**RAMADAN 1437 H**

1. Ijtimak jelang Ramadan 1437 H terjadi pada hari Ahad Legi, 5 Juni 2016 M pukul 10:01:51 WIB.
2. Tinggi Bulan pada saat terbenam Matahari di Yogyakarta ( $\phi = -07^{\circ} 48'$  dan  $\lambda = 110^{\circ} 21' BT$ ) =  $+04^{\circ} 01' 58''$  (*hilal sudah wujud*), dan di seluruh wilayah Indonesia pada saat terbenam Matahari itu Bulan berada di atas ufuk.
3. **1 Ramadan 1437 H** jatuh pada hari **Senin Pahing, 6 Juni 2016 M.**

**SYAWAL 1437 H**

1. Ijtimak jelang Syawal 1437 H terjadi pada hari Senin Kliwon, 4 Juli 2016 M pukul 18:03:20 WIB.
2. Tinggi Bulan pada saat terbenam Matahari di Yogyakarta ( $\phi = -07^{\circ} 48'$  dan  $\lambda = 110^{\circ} 21' BT$ ) =  $-01^{\circ} 19' 13''$  (*hilal belum wujud*), dan di seluruh wilayah Indonesia pada saat terbenam Matahari itu Bulan berada di bawah ufuk.
3. **1 Syawal 1437 H** jatuh pada hari **Rabu Pahing, 6 Juli 2016 M.**

**ZULHIJAH 1437 H**

1. Ijtimak jelang Zulhijah 1437 H terjadi pada hari Kamis Wage, 1 September 2016 M pukul 16:05:40 WIB.
2. Tinggi Bulan pada saat terbenam Matahari di Yogyakarta ( $\phi = -07^{\circ} 48'$  dan  $\lambda = 110^{\circ} 21' BT$ ) =  $-0^{\circ} 29' 17''$  (*hilal belum wujud*), dan di seluruh wilayah Indonesia pada saat terbenam Matahari itu Bulan berada di bawah ufuk.
3. **1 Zulhijah 1437 H** jatuh pada hari **Sabtu Legi, 3 September 2016 M.**
4. **Hari Arafah (9 Zulhijah 1437 H)** hari **Ahad Wage, 11 September 2016 M.**
5. **Iduladha (10 Zulhijah 1437 H)** hari **Senin Kliwon, 12 September 2016 M.**

Berdasarkan hasil hisab tersebut maka Pimpinan Pusat Muhammadiyah menetapkan:

1. Tanggal **1 Ramadan 1437 H** jatuh pada hari **Senin Pahing, 6 Juni 2016 M**
2. Tanggal **1 Syawal 1437 H** jatuh pada hari **Rabu Pahing, 6 Juli 2016 M**
3. Tanggal **1 Zulhijah 1437 H** jatuh pada hari **Sabtu Legi, 3 September 2016 M.**
4. Hari Arafah (**9 Zulhijah 1437 H**) hari **Ahad Wage, 11 September 2016 M.**
5. **Iduladha (10 Zulhijah 1437 H)** hari **Senin Kliwon, 12 September 2016 M**

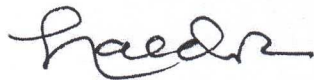
Demikian maklumat ini disampaikan untuk dilaksanakan dan agar menjadi panduan bagi warga Muhammadiyah dalam menyambut bulan suci Ramadan 1437 H. Semoga Allah SWT senantiasa melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada kita.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

Yogyakarta, 23 J. Akhirah 1437 H  
1 April 2016 M

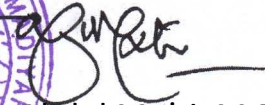
PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH

Ketua Umum,



Dr. H. Haedar Nashir, M.Si.  
NBM 545549

Sekretaris Umum,



Dr. H. Abdul Mu'ti, M.Ed.  
NBM 750178