

DAFTAR PUSTAKA

SUMBER BUKU, MAKALAH, DAN JURNAL

- Abd. Salam Nawawi, *Ilmu Falak; Cara Praktis Menghitung Waktu Shalat, Arah Kiblat, dan Awal Bulan*, Sidoarjo: Aqaba, 2008.
- Abdul Munir Mulkhan, *Masalah-masalah Teologi dan Fikih dalam Tarjih Muhammadiyah*, Yogyakarta: Sipress, 1994.
- Abdul Hamid Hakim, *Mabādi Awwaliyah fi Uṣul Fiqh wal Qawāid al-Fiqhiyyah*, (Jakarta: Penerbit Sa'diyah Putra, tt),
- Abi Abdillah Muhammad bin Ismāil al-Bukhāri, *Ṣohih al-Bukhāri*, Indonesia, Maktabah Dahlan, tt.
- Abi Daud Sulaiman bin asy-'ad as-Sijistani, *Sunan Abi Daud*, Beirut: Dar el-Fikr, 2007.
- Ahmad Izzudin, *Fiqh Hisab Rukyah*, Jakarta; Penerbit Erlangga, 2007.
- Asjmuni Abdurrahman, *Manhaj Tarjih Muhammadiyah; Metodologi dan Aplikasi*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2010.
- H. Fachruddin Hs, *Ensiklopedia al-Qur'an*, Jakarta: PT Rineka Cipta: 1992.
- H. Zainuddin Ali, *Metode Penelitian Hukum*, Jakarta: Sinar Grafika, 2010.
- Imam Abi al-Hasan Muslim al-Hajjāj al-Qusyairi an-Naisābūri, *Ṣohih Muslim*, indonesia, Maktabah Dahlah, tt.
- Lexy J. Moleong, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2008.
- M. Quraish Shihab (et.al.), *Ensiklopedia al-Qur'an; Kajian Kosakata*, Jakarta: Lentera Hati, 2007.
- _____, *Tafsir al-Mishbah*, Jakarta: Lentera Hati, 2002.
- M. Syamsuddin, *Operasionalisasi Penelitian Hukum*, Jakarta: PT Raja Grafindo, 2007.
- Mardalis, *Metode Penelitian*, Jakarta: Bumi Aksara, 1995.

- Maskufa, *Ilmu Falak*, Jakarta: Gaung Persada Press, 2010.
- Moh. Nazir, *Metode Penelitian*, Jakarta: Ghalia Indonesia, 1988.
- Nadjib Hamid, *Mengarifi Perbedaan Hari Raya*, Jawa Pos, 12 Oktober 2007.
- Pimpinan Cabang Istimewa Muhammadiyah Perancis, *Hasil Hisab selalu Akurat*, Suara Muhammadiyah, no. 19 tahun ke-96, 1-15 Oktober 2011.
- Pimpinan Pusat Muhammadiyah Majelis Tarjih, *Himpunan Putusan Tarjih*, Yogyakarta: Suara Muhammadiyah, 2009.
- Profil Thomas Djamaluddin, “Menyatukan Ummat lewat Astronomi”, *Forum Keadilan*, no. 19, (18 September 2011), 69.
- Susiknan Azhari, “Karakteristik Hubungan Muhammadiyah dan NU dalam Menggunakan Hisab dan Rukyat”, *Jurnal al-Jami’ah*, vol. 44, (no. 2, 2006), 459-461.
- _____, *Ensiklopedi Hisab Rukyat*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2008.
- _____, *Hisab dan Rukyah*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2007.
- _____, *Penggunaan Sistem Hisab dan Rukyah di Indonesia; Studi tentang Interaksi Muhammadiyah dan NU*, Jakarta: Badan Litbang dan Diklat Departemen Agama RI, 2007.
- Syaikh al-Allamah Muhammad bin Abdurrahman ad-Dimasyqi, *Fiqih Empat Mazhab*, tk: Hasyimi Press, 2011
- Thomas Djamaluddin, *Astronomi memberi Solusi Penyatuan Ummat*, tk: Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional, 2011.
- _____, *Imkan Rukyat; Parameter Penampakan Sabit Hilal dan Ragam Kriterianya (menuju Penyatuan Kalender Islam di Indonesia)*, makalah disampaikan dalam Diklat Hisab Rukyat yang diselenggarakan oleh Lajnah Falakiyah PBNU di Cirebon pada 2006
- _____, *Pengertian dan Perbandingan Madzhab tentang Hisab Rukyah dan Mathla’ (kritik terhadap teori Wujudul Hilal dan Mathla’ Wilayatul Hukmi)*, makalah disampaikan pada Musyawarah Nasional tarjih ke-26, PP Muhammadiyah, Padang 1-5 Oktober 2003.
- Tim Majelis Tarjih dan Tajdid, *Pedoman Hisab Muhammadiyah*, Yogyakarta: Majelis Tarjih dan Tajdid PP Muhammadiyah, 2009.

Wahbah al-Zuhaily, *Puasa dan I'tikaf; Kajian Berbagai Mazhab*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 1996.

_____, *al-Fiqh al-Islamiy wa Adillatuhu*, Damaskus: Dar el-Fikr, 2008.

Wawan Gunawan Abdul Wahid, *Argumentasi Hisab Wujudul Hilal*, Suara Muhammadiyah, no. 19 tahun ke-96, 1-15 Oktober 2011.

Yayasan Malik Fahd, *Al-Quran dan Terjemahannya*, Madinah, Thiba'at al-Muṣḥaf, 1418 H

SUMBER INTERNET

Abd. Salam Nawawi, *Metode Hisab (perhitungan Astronomi)*, dalam <http://centrifugalturbine.blogspot.com/2009/08/metode-hisab-perhitungan-astronomis.html> diakses 23 Juni 2012.

Baidhowi, *Hisab dan Ru'yatul Hilal saat Kini dan saat yang Akan Datang dalam Menetapkan 1 (satu) Syawal sebuah Problema yang tak Kunjung selesai di Indonesia*, dalam <http://www.badilag.net/data/ARTIKEL/HISAB%20DAN%20RUKYAH.pdf> diakses 23 Juni 2012.

Chairul Zen S., *Ensiklopedia Ilmu Falak dan Rumus-rumus Hisab Ilmu Falak*, dalam <http://sumut.kemenag.go.id/file/file/RUKYAT/rimd1338174830.pdf> diakses 23 Juni 2012.

Ibnu Dawam Aziz, *Arogansi Campur tangan Prof.Dr. Thomas Djamaluddin , telah memecah belah Umat Islam di Indonesia. (2)* dalam <http://sosbud.kompasiana.com/2011/09/20/arogansi-campur-tangan-profdr-thomas-djamaluddin-telah-memecah-belah-umat-islam-di-indonesia-2/> diakses 24 Juni 2012.

Syamsul Anwar, *Penyatuan Kalender Islam secara Global bagi Pungguk merindukan Bulan*, dalam <http://www.muhammadiyah.or.id/muhfile/file/artikel/Penyatuan%20Kalender%20Ibarat%20Pungguk%20Rindukan%20Bulan.pdf> diakses 04 Juli 2012

_____, *Sekali Lagi Mengapa Menggunakan Hisab*, dalam http://www.muhammadiyah.or.id/muhfile/download/kalender_islam_falak/Sekali%20lagi%20Mengapa%20Hisab.pdf diakses 05 Juli 2012

Thomas Djamaluddin, *Hisab Wujudul Hilal Muhammadiyah Menghadapi masalah Dalil dan Berpotensi menjadi Pseudosains*, dalam <http://tdjamaluddin.wordpress.com/2011/11/04/hisab-wujudul-hilal-muhammadiyah-menghadapi-masalah-dalil-dan-berpotensi-menjadi-pseudosains/> diakses 23 Mei 2012.

_____, *Menuju Titik Temu Hisab Wujudul Hilal dan Hisab Imkan Rukyat*, dalam <http://tdjamaluddin.wordpress.com/2011/10/25/menuju-titik-temu-hisab-wujudul-hilal-dan-hisab-imkan-rukayat/> diakses 31 Mei 2012.

_____, *Redefinisi Hilal Menuju Titik Temu Kalender Hijriyah*, dalam <http://tdjamaluddin.wordpress.com/2010/06/22/redefinisi-hilal-menuju-titik-temu-kalender-hijriyah/> diakses 07 Januari 2012.

_____, *Wujudul Hilal yang Usang dan Jadi Pemecah Belah Umat harus Diperbaharui*, dalam <http://tdjamaluddin.wordpress.com/2011/09/05/wujudul-hilal-yang-usang-dan-jadi-pemecah-belah-ummat-harus-diperbarui/> diakses 23 Mei 2012.

Yusuf KS, *Penentuan Hilal dengan Rukyah dan Hisab*, dalam http://www.kakikaku.com/yks/articles/hilal_ruyah_hisab.pdf diakses 12 Januari 2012.

Lapan: Teleskop Tak Mampu Lihat Hilal Rendah, dalam <http://sains.kompas.com/read/2011/08/28/1317033/Lapan.Teleskop.Tak.Mampu.Lihat.Hilal.Rendah> diakses 23 Juni 2012

Pengertian Hilal, dalam <http://bosscha.itb.ac.id/en/component/content/46.html?task=view> diakses 02 Juni 2012

Perbandingan Metode Hisab dengan Metode Rukyat dalam Menentukan Awal Bulan Hijriyah, dalam <http://mutiary.wordpress.com/2010/12/01/metode-hisab-dan-metode-rukayat/> diakses 23 Juni 2012

Profil Thomas Djamaluddin, dalam <http://tdjamaluddin.wordpress.com/1-tdjamaluddin-thomas-djamaluddin/> diakses 03 Mei 2012.

Sejarah Singkat Muhammadiyah, dalam <http://www.muhammadiyah.or.id/id/content-178-det-sejarah-singkat.html> diakses 02 Desember 2011.

Visibilitas Hilal, dalam <http://rukayatulhilal.org/visibilitas/latest.html> diakses 24 Juni 2012