

DAFTAR PUSTAKA

A. Buku-Buku

- Amri, Rupi'i, *Upaya Penyatuan Kalender Islam di Indonesia (Studi Analisis Pemikiran Thomas Djamaluddin)*, Penelitian Individual LP2M IAIN Walisongo Semarang, 2012.
- Anwar, Saifuddin, *Metodologi Penelitian*, Yogyakarta: Pelajar Offset, 1998.
- Anwar, Syamsul, *Interkoneksi Studi Hadis dan Astronomi*, Yogyakarta: Suara Muhammadiyah, 2011.
- _____, *Hisab Bulan Kamariah*, Yogyakarta: Gramasurya, Suara Muhammadiyah, 2009.
- Asqalani, Ibnu Hajar al-, *Fathu al-Bari Syarah Sahih Bukhari*, Juz. IV, Beirut: Dar al-Kutub, 1989.
- Azhari, Susiknan, *Hisab & Rukyat*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2007.
- _____, *Ensiklopedi Hisab Rukyat*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2005.
- Bukhari, Abi Abdillah Muhammad ibn Ismail al-, *Shahih Bukhari*, Juz II, Beirut: Dar al Fikr, tt.
- Caldwell, JAR and Laney, *First Visibility of the Lunar crescent*, African Skies, 2001
- Departemen Agama RI, al- Jumanatul Ali dan terjemahannya, Bandung: CV Penerbit J-ART, 2005.
- Djamaluddin, T., *Visibilitas Hilal di Indonesia*, Warta LAPAN, Vol. 2, No. 4, Oktober 2000.
- Hambali, Slamet, *Almanak Sepanjang Masa*, Semarang; Program Pasca Sarjana IAIN Walisongo, 2011.
- Hasanzadeh, Amir, *Study Of Danjon Limit In Moon Crescent Sighting, Astrophysics And Space Science*, 2012.
- Ibn Manzur, Abu al-Fadl Jamal al-Din Muhammad Ibn Mukarram, Lisan al-'Arab, Beirut: Dar Ihya' al-Thurath al-'Arabi, t.t,
- Ilyas, Mohammad, *Sistem Kalender Islam dari Perspektif Astronomi*, Darul Ehsan: Percetakan Dewan Bahasa dan Pustaka, 1997.

- _____, *Limiting Altitude Separation in the New Moon's First Visibility Criterion*, Astron. Astrophys. Vol. 206, 1988.
- _____, *Age As A Criterion Of Moon's Earliest Visibility*, The Observatory, t.t
- Izzuddin, Ahmad, *Fiqih Hisab Rukyat*, Jakarta: Erlangga, 2007.
- Makmal Fizik Angkasa UM, et. al., *Laporan Kajian Cerapan Hilal dan Pembiasan Cahaya di Ufuk, Telok Kemang: University Malaya*, 2013.
- Saadon, Man, et. Al., *Dimensi Penyelidikan Astronomi Islam*, Kuala Lumpur: Akademi Pengajian Islam UM, 2013
- Moelang, Lexy J, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Bandung : PT. Remaja Rosdakarya, Cet.ke-20, 2004.
- Naisaburi, Abi al-Husein Muslim bin al-Hajjaj al-Qusyairi an-, *Shahih Muslim*, juz II, Beirut: Dar al-Kutub al-Ilmiyah.
- Nashiruddin, Muh, *Kalender Hijriah Universal*, Semarang: El-Wafa, 2013.
- Nasir, M. Rifa Jamaluddin, *Imkan Al-Ru'yah Ma'sum Ali (Konsep Visibilitas Hilal dalam kitab Badiyah al- Misal dan Aplikasinya dalam Penentuan Awal Bulan Hijriyah)*, Semarang, Program Pascasarjana IAIN Walisongo, 2013.
- Nawawi, Mohd Saiful Anwar Mohd, *Penilaian Semula Kriteria Kenampakan Anak Bulan Di Malaysia, Indonesia Dan Brunei*, Kuala Lumpur, Akademi Pengajian Islam Universiti Malaya, 2014.
- Odeh, Mohammad Sh., *New Criterion For Lunar Crescent Visibility*, Experimental Astronomy, 2004.
- Qosim, Nizar Mahmud, *Al-Maa'yuru Al-Fiqhiyah Wa Al-Falakiyah fi I'idad al-taqwim al-Hijriyah*, Beirut: daar al-basyir al-Islamiyah, 2009.
- Rosmi, Afza dan Nurul Aini, *Transkrip Temubual Bersama Profesor Dato' Dr. Mohd Zambri Zainuddin*, Kuala Lumpur, Universiti Teknologi Mara Malaysia, 2012.
- Ruskanda, Farid, *100 Masalah Hisab & Rukyah*, Jakarta: Gema Insani Press, 1996

- Saksono, Tono, Mengkompromikan *Rukyat dan Hisab*, Jakarta: Amythas Publicita, 2007.
- Schaefer, BE, "Length of the Lunar Crescent", Q. J. R. Astr. Soc. , Vol. 32, 1991.
- Subari, Mustafa Din, *Kriteria Kebolehnampakan Hilal Untuk Penetapan Awal Ramadhan Dan Syawal- Satu Analisa*, buletin ukur, 2(2), 1991.
- Sudibyoy, Ma'rufin, *Data Observasi Hilal 2007-2009 di Indonesia*, Yogyakarta RHI, 2012.
- Sudrajat, M. Subana, *Dasar-Dasar Penelitian Ilmiah*, Bandung : Pustaka Setia, Cet.II, 2005,
- Sultan, A.H, *First Visibility of The Lunar Crescent : Beyond Danjon's Limit*, Sana'a University, Yaman, 2007.
- Suprayogo, Imam, *Metodologi Penelitian Sosial-Agama*, Bandung: Rosda, 2001.
- Toruan, M.S.L, *Pokok-Pokok Ilmu Falak (Kosmografi) untuk Sekolah landjutan Atas*, Semarang; Banteng Timur, t.t.
- Unit Falak JAKIM, *Kaedah Penentuan Awal Hijriah*, Kuala Lumpur: Percetakan Nasional Malaysia Berhad, 2001.
- Zainal, Baharuddin, *Ilmu Falak Teori, Praktek Dan Hitungan*, Kuala Trengganu: Yayasan Islam Trengganu Sdn. Bhd., 2003

B. Makalah

- Sudibyoy, Ma'rufin, *Observasi Hilal di Indonesia dan Signifikansinya dalam Pembentukan Kriteria Visibilitas Nasional dan Regional dalam Kumpulan Papers Lokakarya Internasional Fakultas Syariah IAIN Walisongo*, Semarang : ELSA , 2012
- Zainuddin, Mohd. *Zambri bin dan Mohd Saiful Anwar Mohd Nawawi*, *Asal Usul Kriteria Imkanurukyah MABIMS di Malaysia dalam Kumpulan Papers Lokakarya Internasional Fakultas Syariah IAIN Walisongo*, Semarang : ELSA , 2012.
- Moedji Raharto, Makalah disampaikan pada Musyawarah Nasional Penyatuan Kalender Hijriyah pada tanggal 17-19 Desember 2005 di Jakarta.

Thomas Djamaluddin, “Kriteria Imkanur Rukyat Khas Indonesia : Titik Temu Penyatuan Hari Raya dan Awal Ramadhan”, Dimuat di Pikiran Rakyat, 30 Januari 2001.

_____, *Imkan Rukyat: Parameter Penampakan Sabit Hilal dan Ragam Kriterianya (Menuju Penyatuan Kalender Islam di Indonesia)*, kumpulan Materi “Pendidikan dan Pelatihan Nasional Pelaksana Rukyat Nahdlatul Ulama” Dilaksanakan pada; tanggal 17-23 desember 2006 / 26 Dzulqo’dah – 2 Dzulhijjah 1427 H di Masjid Agung Jawa tengah.

C. WAWANCARA

Wawancara dengan Mohd. Zambri Zainuddin bertempat di Makmal Fizik University Malaya pada hari Rabu, 25 September 2013.

Wawancara dengan Joko Satria bertempat di Makmal Makmal Fizik University Malaya pada Senin 23 September 2013

Wawancara dengan Puan Nazhatulshima di Gedung Convo UM pada tanggal 27 September 2013

Wawancara dengan Ustaz Abu Zaki Abd Jalil di Komplek Baitul Hilal Telok Kemang

D. WEBSITE

http://legault.perso.sfr.fr/new_moon_2010april14.html,

<http://spaceplace.nasa.gov/review/dr-marc-earth/moon-phases.html>

http://umexpert.um.edu.my/papar_cv.php?id=AAAJxnAAQAAAGEYAAAn

<http://www.google.com/earth/index.html>

www.sirim.my

<http://apps.islam.gov.my/efalak/>

<http://tdjamaluddin.wordpress.com/>