

## DAFTAR PUSTAKA

### **Buku**

Ali, Ma'shum bin, t.th, *Badi'ah al-Mitsal fi Hisab al-Sinin wa al-Hilal*. Surabaya : Maktabah Said bin Nasir bin Nabhan

Arifin, Jaenal, 2004, *Pemikiran Hisab Rukyah KH. Noor Ahmad SS di Indonesia*, Semarang: Pascasarjana IAIN Walisongo

Azhari, Susiknan, 2002, *Pembaharuan Pemikiran Hisab di Indonesia*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar

\_\_\_\_\_, 2005, *Ensiklopedi Hisab Rukyat*, Yogyakarta: pustaka Pelajar

Bukhari, Muhammad bin Ismail bin Ibrahim al-, t.t., *Sahih al-Bukhari*, al-Maktabah al-Syamila al-Ishdar al-Sani.

Cicco, D. di, 1989, "Breaking the New Moon Record", S&T, September

Departemen Agama RI, 2007, *Al-Qur'an Dan Terjemahannya*, Jakarta: Direktorat Jendral Bimbingan Masyarakat Islam Direktorat Urusan Agama Islam dan Pembinaan Syariah.

Departemen Agama RI, 2000, "Himpunan Keputusan Menteri Agama tentang Penetapan Tanggal 1 Ramadhan dan 1 Syawal tahun 1381-1418 H / 1962-1997 M", Jakarta: Direktorat Pembinaan Peradilan Agama Islam

Depag RI, 1998, *Keputusan Temu Kerja Evaluasi Hisab Rukyat Tahun 1998*, Jakarta: Dirjen Bimas Islam dan Penyelenggaraan Haji

Dirbinbapera, 2000, "Kebijaksanaan Pemerintah Indonesia dalam Menyikapi Permasalahan Hisab Rukyat di Tingkat Nasional dan Internasional", Pertemuan Tokoh Pemuka Agama Islam dalam Rangka Peningkatan Pelaksanaan Hisab Rukyat (PTA Jabar), Bandung 1-3 Agustus 2000.

Djamaruddin, T. 1995, "Peran Penting Almanak Astronomi di Masyarakat", Prosidings Seminar Sehari Astronomi, ITB, 29 April 1995.

Djambek, Sa'dudin, 1976, *Hisab Awal Bulan*, Jakarta: Tintamas.

Durani, MN 1989, "A New Record for Youngest Naked-Eye Crescent Moon Sighting", Newsletter / Bulletin R. Astron. Soc. Canada, Vol. 1.

Hambali, Slamet, t.t., *Almanak Sepanjang Masa*, Semarang: IAIN Walisongo.

- Ibrahim, Salamun, 2003, *Ilmu Falak*, Surabaya: Pustaka Progresif
- Ichtiyanto, dkk, 1981, *Almanak Hisab Rukyat*, Jakarta: Proyek Pembinaan Peradilan Agama Islam.
- Ilyas, M. 1988, “Limiting Altitude Separation in the New Moon’s Visibility Criterion”, *Astron. & Astrophys.*, Vol. 206.
- Ilyas, M dan Khalid-Taib, M. 1989, *Pengantarbangsaan Kalender Islam*, Univ. Sains Malaysia
- Izzuddin, Ahmad, 2001, *Fiqh Hisab Rukyah di Indonesia*, Semarang: Pascasarjana IAIN Walisongo
- \_\_\_\_\_, 2004, *Fiqh Hisab Rukyah di Indonesia (Sebuah Upaya Penyatuan Madzhab Rukyah dengan Madzhab Hisab)*, Yogyakarta: Logung Pustaka
- Karim, Moh. Zubair Abdul, t.t., *Ittifaq Dzatil Bain*, Gresik: Lajnah Falakiyah Jatim.
- Khazin, Muhyiddin, 2005, *Kamus Ilmu Falak*, Yogyakarta: Buana Pustaka.
- \_\_\_\_\_, 2008, *Ilmu Falak (Teori dan praktek)*, Yogyakarta; Buana Pustaka
- Koentjorongrat, 1997, *Metode-Metode Penelitian Masyarakat*, Jakarta: Gramedia.
- Mujab, Sayful, 2007, *Studi Analisis Pemikiran KH. Moh. Zubair Abdul Karim dalam Kitab Ittifaq Dzatil Bain*, Semarang : Skripsi Fakultas Syari’ah IAIN Walisongo.
- Nafi’, M. Agus Yusron, 2007, *Pemikiran Hisab Rukyah KH. Turaikhan dan Aplikasinya*, Semarang: Pascasarjana IAIN Walisongo.
- Naisaburi, Muslim bin Hajjaj Abu Hasan al-Qusyairi al-, tt, *Sahih Muslim*, al-Maktabah al-Syamilah al-Ishdar al-Sani.
- PBNU, Sekjen, 1994, *Pedoman Rukyah dan Hisab & program Kerja Lembaga Sosial Mabarrot Nahdlatul Ulama’*, Jakarta: Penerbit Lajnah Falakiyah Lembaga Sosial Mabarrot PBNU.
- Sabiq, Fairuz, 2007, *Telaah Metodologi Penetapan Awal Bulan Qamariyah di Indonesia*, Semarang: Pascasarjana IAIN Walisongo.
- Shihab, M. Quraish, 2002, *Tafsir Al-Misbah: Pesan, Kesan dan Keserasian Al-Qur'an*, vol. I, Jakarta: Lentera Hati

- \_\_\_\_\_, M. Quraish, 2002, *Tafsir Al-Misbah: Pesan, Kesan dan Keserasian Al-Qur'an*, vol. IV, Jakarta: Lentera Hati
- \_\_\_\_\_, M. Quraish, 2002, *Tafsir Al-Misbah: Pesan, Kesan dan Keserasian Al-Qur'an*, vol. VI, Jakarta: Lentera Hati
- Sadykov, Kh. U., 2007, *Abu Raihan Al-Biruni dan Karyanya dalam Astronomi dan Geografi Matematika*, Jakarta: Suara Bebas.
- Schaefer, BE 1991, "Length of the Lunar Crescent", Q. J. R. Astron. Soc., Vol. 32
- Wahid, B. 1998, "Mengapa Muhammadiyah Menetapkan 1 Syawal 1418 H Jatuh hari Kamis?", Pikiran Rakyat, Februari 1998
- Zephyr Services 1989, "Astro Info – High Accuracy Data for Sun, Moon, Planets" (Software)

### **Wawancara**

KH. Noor Ahmad SS (murid KH. Turaichan Adjhuri, Penasihat Lajnah Falakiyah PBNU, dan anggota Badan Hisab Rukyat Kementerian Agama RI) di Jepara pada tanggal 14 Pebruari 2010 pukul 00:15 WIB

KH. Noor Ahmad SS (murid KH. Turaichan Adjhuri , Penasihat Lajnah Falakiyah PBNU, dan anggota Badan Hisab Rukyat Kementerian Agama RI) di Jepara pada tanggal 3 Juni 2010 pukul 06:15 WIB

KH. Noor Ahmad SS (murid KH. Turaichan Adjhuri , Penasihat Lajnah Falakiyah PBNU, dan anggota Badan Hisab Rukyat Kementerian Agama RI) di Jepara pada tanggal 10 Juni 2010 pukul 10:15 WIB

KH. Rofiq Chadiq (Sepupu KH. Turaichan Adjhuri dan ahli Falak kudus) di Kudus pada tanggal 16 Desember 2009 pukul 13:45 WIB

KH. Rofiq Chadiq (Sepupu KH. Turaichan Adjhuri dan ahli Falak kudus) di Kudus pada tanggal 15 Juni 2010 pukul 13:45 WIB

Sirril Wafa (putra KH. Turaichan yang meneruskan dalam bidang ilmu Falak yang menjabat sebagai dosen UIN Syarif Hidayatullah) di Jakarta pada tanggal 11 Maret 2010 pukul 04:30 WIB