

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. (2015). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Abdussakir. (2005, Agustus 3). Matematika dan Al Qur'an. *Seminar Integrasi Matematika, Al Qur'an dan Kehidupan Sosial*, hal. 1-15.
- Adabi, M. A. (2019, Desember). Alquran Dan Rahasia Angka. *Jurnal Studi al-Qur'an al-Hadis*, 353-363.
- Ajahari. (2018). *ULUMUL QUR'AN (Ilmu-ilmu Al-Qur'an)*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Al-Qur'anul Karim*. (2020). Bandung: PT. DINAMIKA CAHAYA PUSTAKA.
- Amir, Khaeriyah, E., & Rifai, M. (2014). *PANDUAN PEMBELAJARAN AL-QUR'AN*. Cirebon: Nurjati Press.
- 'Arabi, M. I. (2006). *AL-MABADI WAL GAYAT FI MA'ANI AL-HURUF WAL AYAT*. Lebanon: Dar Al-Kotob Al-Ilmiyah.
- Arifin, Z. (2011). *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: PT. Remaja Rodakarya.
- Ash-Shiddieqy, M. H. (2012). *Sejarah dan Pengantar Ilmu-ilmu Al-Qur'an dan Tafsir*. Semarang: PT. Pustaka Rizki Putra.
- Ash-Shiddieqy, T. M. (2004). *Sejarah & Pengantar Ilmu Al-Qur'an dan Tafsir*. Semarang: PT. Pustaka Rizki Putra.
- Baskoro, E. P. (2017). *Statistik Dasar untuk Pendidikan*. Cirebon: Eduvision.
- Basya, F. (2004). *Matematika Islam*. Jakarta: Republika.

- Batubara, P. (2018). *Proses Pemberian Titik (Nuqthah) Huruf-huruf Al-Qur'an oleh Abu Al-Aswad Ad-Du'ali*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- bin adl-dlahhak, M. b., at-Tirmidzi, & Abu 'Isa. (1998 M). *Al-Jami' Al-Kabir - Sunan At-Tirmidzi*. Beirut: Dar Al-Gharb Al-Islamiy.
- Drajat, A. (2017). *ULUMUL QUR'AN Pengantar Ilmu-ilmu Al-Qur'an*. Depok: KENCANA.
- Fadli, I. N., & Ishaq, U. M. (2019). Aplikasi Pengenalan Huruf dan Makharijul Huruf Hijaiyah Dengan Augmented Reality Berbasis Android. *Komputika: Jurnal Sistem Komputer*, 73-79.
- Hafidz, M. (2018). *IMLA APLIKATIF Teori dan Praktik Menulis Arab*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Hamid, S. (2002). *Study ULUMUL QUR'AN*. Jakarta: Intimedia Cipta Nusantara.
- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., . . . Istiqomah, R. R. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Yogyakarta: CV. Pustaka Ilmu.
- Ilfiani, F. (2021). *Konsep Matematika dalam Al-Qur'an Surat An-Nisa'*. Purwokerto: Institut Agama Islam Negeri Purwokerto.
- Imran, H. A. (2017). Peran Sampling dan Distribusi Data dalam Penelitian Komunikasi Pendekatan Kuantitatif. *JURNAL STUDI KOMUNIKASI DAN MEDIA Vol. 21 No. 1*, 111-126.
- Imroatun. (2017). Pembelajaran Huruf Hijaiyah bagi Anak Usia Dini. *The 2nd Annual Conference on Islamic Early Childhood Education* (hal. 175-188). Yogyakarta: State Islamic University Sunan Kalijaga.
- Iryani, E. (2017). Al-Qur'an dan Ilmu Pengetahuan. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi Vol.17 No.3*, 66-83.
- Ismail, F. (2018). *Statistika Untuk Penelitian Pendidikan dan Ilmu-ilmu Sosial*. Jakarta: PRENADAMEDIA GROUP.

- Khildazia, A. N. (2020). *Statistik Al-Qur'an*. Cirebon: Institut Agama Islam Negeri Syekh Nurjati.
- Kumaidi, & Manfaat, B. (2013). *Pengantar Metode Statistika*. Cirebon: Eduvision.
- Kurniawan, A. (2018). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Cirebon: Eduvision.
- Kustitunto, B., & Badrudin, R. (1994). *Statistika 1 (Deskriptif)*. Jakarta: Gunadarma.
- Mansur, '-Q. M. (2002). *Mawsu'ah 'Ulum Al-Qur'an*. Halab: Dar al-Qalam al-'arabi.
- Misbahudin, & Hasan. (2014). *Analisis Data Penelitian dengan Statistik*. Jakarta: Remaja Rosdakarya.
- Mundzir, M. (2011). *Analisis Matematika dalam Surat Ar-Rahman*. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Musadad, A. (2019). KONSEP HUTANG-PIUTANG DALAM AL-QUR'AN (Studi Perbandingan Tafsir al-Maraghi Karya Ahmad Mustafa al-Maraghi dan Tafsir al-Misbah Karya Muhammad Quraish Shihab). *Dinar: Jurnal Ekonomi dan Keuangan Islam*, 54-78.
- Mustar. (2021). *I'jaz 'Adadi (Kemukjizatan Angka 7 dan 19 dalam Al-Qur'an)*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Nalim, Y., & Turmudi, S. (2012). *Statistika Deskriptif*. Pekalongan: STAIN Pekalongan Press.
- Nursupriannah, I. (2017). Pemodelan Matematika Rentang Waktu yang Dibutuhkan dalam Menghafal Al-Qur'an. *Jurnal THEOREMS (The Original Research of Mathematics) Vol. 2 No. 1*, 1-10.
- Pendra, T. (2012). *Klasifikasi Ayat-ayat Al-Qur'an yang Memuat Konsep Matematika*. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Priyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Sidoarjo: Zifatama Publishing.

- Roziqin, M. K. (2019). Hubungan Al-Qur'an dengan Matematika. *EDUSCOPE Vol. 05 No. 01*, 55-65.
- Sahid HM. (2016). *'ULUM AL-QUR'AN (Memahami Otentifikasi al-Qur'an)*. Surabaya: Pustaka Idea.
- Santoso, I. H. (2019). *STATISTIK II*. Surabaya: UWKS PRESS.
- Siagian, D., & Sugiarto. (2006). *Metode Statistika untuk Bisnis dan Ekonomi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Spiegel, M. R. (2004). *Statistik Schaum's Easy Outlines*. Jakarta: Erlangga.
- Sugiyono. (2012). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: CV ALFABETA.
- Syahrum, & Salim. (2012). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Citapustaka Media.
- Turmudi, & Harini, S. (2008). *Metode Statistika Pendekatan Teoritis dan Aplikatif*. Malang: UIN-Maliki Press.
- Wahyuningrum, S. R. (2020). *Statistika Pendidikan*. Surabaya: CV. Jakad Media Publishing.
- Wekke, I. S., & dkk. (2019). *Metode Penelitian Sosial*. Yogyakarta: Gawe Buku.
- Wirawan, N. (2016). *Cara Mudah Memahami STATISTIKA EKONOMI dan BISNIS (STATISTIKA DESKRIPTIF)*. Bali: Keraras Emas.