

DAFTAR PUSTAKA

- Abdiyantoro, Restu, Sutarto Sutarto, Dewi Purnama Sari, and Aida Rahmi Nasution. "Sistem Kerja Otak Pada Neurosains Dalam Upaya Meningkatkan Pembelajaran PAI Di Era Society 5.0." *Indonesian Journal of Innovation Multidisipliner Research* 2, no. 2 (2024): 4. <https://doi.org/10.31004/ijim.v2i2.75>.
- Abdulwaly, C. *40 Alasan Anda Menghafal Al-Qur'an*. Jakarta: Pustaka Al-Kausar, 2017.
- Abdulwaly, Cece. *Rahasia Dibalik Hafalan Para Ulama*. Yogyakarta: Laksana, 2019.
- Achmad, Zheihan Aisyah. "Pengaruh Metode Talaqqi Terhadap Peningkatan Kemampuan Menghafal Al-Qur'an Peserta Didik Kelas Al-Qur'an TPQ Darussalam." *Jurnal Studi Islam* 5, no. 1 (2022): 284–85.
- Adriani, Donna, Patwa Amani, Mustika Anggiane Putri, Yudhisman Imran, and Ahmad Fauzi. "Menghafal Al-Quran : Tinjauan Fungsi Kognitif." *Jurnal Penelitian Dan Karya Ilmiah Lembaga Penelitian Universitas Trisakti* 9, no. 1 (2024): 150.
- Afrizal. "Mengoptimalkan Potensi Hemister (Otak Kanan) Dalam Proses Pembelajaran." *Jurnal Pendidikan* 9, no. 1 (2017): 122.
- Ahmat Miftakul Huda, and Suyadi. "Otak Dan Akal Dalam Kajian Al-Quran Dan Neurosains." *Jurnal Pendidikan Islam Indonesia* 5, no. 1 (2020): 68. <https://doi.org/10.35316/jpii.v5i1.242>.
- Al-Asy'ari, Abdurrohman. *Teori Quantum Tahfiz Al-Qur'an*. Wonosobo: Biti Djaya, 2018.
- Aniah, Siti, Nefi Darmayanti, and Junaidi Arsyad. "Pengaruh Minat Dan Gaya Belajar Terhadap Kemampuan Menghafal Al-Qur'an Siswa Program Tahfizh." *Munaddhomah: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam* 4, no. 3 (2023): 635. <https://doi.org/10.31538/munaddhomah.v4i3.465>.
- Faishol, Riza, Idi Warsah, Imam Mashuri, and Novita Sari. "Efektivitas Metode Muroja'ah Dalam Menghafal Al-Quran Pada Siswa Di Sekolah Arunsat Vittaya

- School Pattani Thailand.” *INCARE: International Journal of Educational Resources* 02, no. 01 (2021).
- Fara Diba, Icha, and Abdul Muhid. “Proses Kognitif Pada Penghafal Al-Qur’an.” *HIKMAH: Jurnal Pendidikan Islam*, 2022.
- Harefa, Darmawan, and Dkk. *Teori Belajar Dan Pembelajaran*. Sukabumi: CV Jejak Publisher, 2023.
- Henny Kurniawati, Anggun. “Pengaruh Dominasi Otak Kiri Dan Otak Kanan Terhadap Prestasi Belajar Aritmetika Dan Geometri Pada Siswa Kelas V.” *Jurnal Ilmiah Edukasi Matematika (JIEM)* 2, no. 02 (2013): 138–54.
- Herdiansyah, Hendi. “Pengaruh Perhatian Orang Tua Dan Kedisiplinan Belajar Terhadap Kemampuan Menghafal Al-Qur’an Siswa.” *Al-Idrak Jurnal Pendidikan Islam Dan Budaya* 1, no. 1 (2021): 98.
- Hidayat, Anas, and Dkk. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Kasaran: Takaza Innovatix Labs, 2024.
- Ikhwanuddin, Muhammad, and Asmaul Husnah. “Penerapan Metode Tikrār Dalam Menghafal Al-Quran.” *Tasyri` : Jurnal Tarbiyah-Syari`ah-Islamiah*, 2021. <https://doi.org/10.52166/tasyri.v28i1.112>.
- Keat, Tan Sing, Viknesh Kumar, Muhammad Shakir B Rusydi, Norhayatul Akmal, Bt Nazri, and Lee Zi Xuan. “The Relationship between Brain Dominance and Academic Performance : A Cross-Sectional Study” 13, no. 6 (2016): 1–9. <https://doi.org/10.9734/BJMMR/2016/22881>.
- Khaerul Akbar, Tanzi, and Ardi Gunawan. *Menghafal Al-Qur`an Dengan Otak Kanan*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2018.
- Lasiyono, Untung, and Edy Sulistiyawan. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Sumedang: CV. Mega Press Nusantara, 2022.
- Liftiyarotun Nadhiro, Neny. *Membangun Adab Bersama Al-Qur`an*. Pasaman: CV. Azka Pustaka, 2021.
- M Soleh, Mahir, and Dkk. *Buku Saku Dirasat Islamiyah Madrasah Ibtidaiyah Nurul*

- Huda. Bengkulu: CV. Sinar Jaya Berseri, 2022.
- Misrawi, Zuhairi. *Al-Qur'an Kitab Toleransi*. Bandung: Pustaka Oasis, 2010.
- Nethra, R, Brunda L Raj, and Kavassery Venkateswaran Nisha. "Cerebral Dominance in Spatial Hearing and Working Memory Abilities in Adults with Normal Hearing Sensitivity." *The Egyptian Journal of Otolaryngology* 39, no. 105 (2023). <https://doi.org/10.1186/s43163-023-00461-9>.
- Oflaz, Merve. "The Effect of Right and Left Brain Dominance in Language Learning." *Procedia - Social and Behavioral Sciences* 15 (2011): 1507–13. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2011.03.320>.
- Özgen, Kemal, Berna Tataro, and Hüseyin Alkan. "An Examination of Brain Dominance and Learning Styles of Pre-Service Mathematics Teachers" 15 (2011): 743–50. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2011.03.176>.
- Q, I_. *Jurus Milenial Menghafal Al-Qur'an*. Jakarta: Guepedia, 2020.
- Rahmi, Yuliani. "Metode Muraja'ah Dalam Menghafal Al-Qur'an Di Pondok Pesantren Al-Mubarak Tahtul Yaman Kota Jambi." *INNOVATIO: Journal for Religious Innovation Studies* 19, no. 1 (2019): 67. <https://doi.org/10.30631/innovatio.v19i1.78>.
- Rasulil Azmi, Ibrahim. "Optimalisasi Metode Muroja'ah Dalam Program Tahfidz Al-Qur'an Di SMAN 9 Rejang Lebong." *Al-Bahtsu* 4, no. 1 (2019): 94.
- Roihan Daulay, Muhammad. "Studi Pendekatan Al-Qur'an." *Jurnal Thariqah Ilmiah* 1, no. 1 (January 2014): 31.
- Romziana, Luthviah, and Dkk. "Pelatihan Mudah Menghafal Al-Qur'an Dengan Metode TIKRAR, MURAJA'AH & TASMI' Bagi Siswi Kelas XI IPA Tahfidz Madrasah Aliyah Nurul Jadid." *Jurnal Karya Abdi* 5, no. 1 (2021): 164.
- Rouf, Muhammad Abdul, Muhammad Alif Habibi, Iwan Junaedi, and Ary Woro Kurniasih. "Systematic Literature Review: Pengaruh Kemampuan Menghafal Quran Siswa Terhadap Kemampuan Matematika." *PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika* 8 (2025): 221–29.

- Sa'dulloh. *9 Cara Praktis Menghafal Al-Qur'an*. Depok: Gema Insani, 2008.
- Santoso Yohanes, Rudi. "Strategi Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Masalah Geometri Ditinjau Dari Dominasi Otak Kiri Dan Otak Kanan." *Makalah Dipresentasikan Dalam Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika* Universitas, no. November (2012): 10.
- Simanjuntak, Dahliati. "Faktor-Faktor Pendukung Dan Penghambat Dalam Menghafal Al-Qur'an." *Al FAWATI'H: Jurnal Kajian Al Quran Dan Hadis* 2, no. 2 (2023): 96–98. <https://doi.org/10.24952/alfawatih.v2i2.5613>.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan RND*. Bandung: Alfabeta, 2014.
- Sukmaangara, Bayu, and Mega Nur Prabawati. *Analisis Struktur Berpikir Peserta Didik Dalam Menyelesaikan Masalah Tes Kemampuan Berpikir Kritis Matematik Berdasarkan Dominasi Otak. Prosiding Seminar Nasional & Call For Papers*, 2019.
- Suryani, and Hendryadi. *Metode Riset Kuantitatif: Teori Dan Aplikasi Pada Penelitian Bidang Manajemen Dan Ekonomi Islam*. Jakarta: Kencana, 2015.
- Susilowati, Serli. *Metode Menghafal Al-Qur'an*. Surabaya: CV. Pustaka Media Guru, 2022.
- Sutisna, Endang. *Evaluasi Program Tahfiz Al-Qur'an*. Jakarta: Publica Indonesia Utama, 2023.
- Syarifuddin, Ahmad. *Mendidik Anak Membaca, Menulis Dan Mencintai Al-Qur'an*. Jakarta: Gema Insani Press, 2004.
- Wahyuningsih, Baiq Yuni, and M. Abdurrahman Sunni. "Efektifitas Penggunaan Otak Kanan Dan Otak Kiri Terhadap Pencapaian Hasil Belajar Mahasiswa." *Palapa: Jurnal Studi Keislaman Dan Ilmu Pendidikan* 8, no. 2 (2020): 351–68. <https://doi.org/10.36088/palapa.v8i2.885>.
- Widyaningsih, Santi, and Muhamad Wildan Shohib. "Pengaruh Kecerdasan Emosional Terhadap Kemampuan Menghafal Al-Qur'an." *Jurnal Pendidikan Islam* 13, no. 1 (2024): 2.

- Windar Khasanah, Annisa, and Dkk. "Analisis Kemampuan Menghafal Al-Qur'an Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas V Di Sekolah Dasar." *Jurnal Pendidikan, Sosial Dan Kebudayaan* 21, no. 2 (2023): 854.
- Zela-payi, Nelly Olga, Haydee Clady Ticono-arapa, Noemi Emperatriz Cayo-velasquez, Nancy Chambi-condori, Alejandro Apaza-tarqui, Sheyla Lenna Cervantes-alagón, Gladys Nina-mamani, Rene Mamani-yucra, Noemí Copa-yucra, and Audberto Millones-. "Neural Lateralization and Cognitive Performance: Analyzing Hemispheric Dominance in Undergraduate Students." *Journal Postumanism* 5, no. 6 (2025): 3917–28.
- Zumroh, Azril Afi Ibadatuz. "Pengaruh Tingkat Dominasi Otak Kanan Terhadap Hasil Belajar Matematika Materi Geometri Pada Siswa Tingkat SMP Di Kecamatan Kebomas Gresik." Universitas Muhammadiyah Gresik, 2013.