

- Arikunto, Suharsimi, *Oganisasi, dan Teknologi, dan kejuruan*, Jakarta: Rajawali, 1990.
- Arsyad, Azhar, *Media Pembelajaran*, Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2005.
- Daulay, Haidar Putra, *Pendidikan Islam Dalam Mencerdaskan Bangsa*, Jakarta: Rineka Cipta, 2012.
- Decaprio, Richard, *Tips Mengelola Laboratorium Sekolah*, Yogyakarta: DIVA press, 2013.
- Departemen Pendidikan Nasional, *Kamus Besar Bahasa Indonesia 3*, Jakarta: Balai Pustaka, 2000.
- Djamarah, Syaiful Bahri, Aswan Zain. *Strategi Belajar Mengajar*, Jakarta: Rineka Cipta, 2002.
- Dudin, Achmad, "Case Study Of Islamic Religious Education Laboratory (PAI Laboratory) At SMAN 3 Bandung". *Edukasi: Jurnal Penelitian Pendidikan Agama dan Keagamaan* 16, no.1 (2018).
- Emha, M. Saleh H., *Pedoman Penggunaan Laboratorium Sekolah Bandung*: Remaja Rosda Karya, 2002.
- Ghufron, Anik, Dedi Hardiyanto. "The Quality of Learning in The Perspective of Learning as A System". *Advances in Social Science, Education and Humanities Research (ASSEHR)* 66, no.1 (2017).
- Hadis, Abdul, Nurhayati, *Manajemen Mutu Pendidikan*, Bandung: Alfabeta, 2010.
- Haq, Wilda Maulida, "Pemanfaatan Laboratorium Agama Sebagai Sumber Belajar Siswa Pada Pembelajaran PAI di SMA Negeri 3 Malang". Skripsi, UIN Maulana Malik Ibrahim. 2018.
- Hardini, Isriani, Dewi Puspitasari, *Strategi Pembelajaran Terpadu Teori, Konsep dan Implementasi*. Yogyakarta: Familia, 2012.
- Hasil Observasi di SMA NU Al-Ma'ruf Kudus. Sabtu, 16 April 2022.
- Hermansyah, H., Gunawan, G., Herayanti, L. "Pengaruh penggunaan laboratorium virtual terhadap penguasaan konsep dan kemampuan berpikir kreatif siswa pada materi getaran dan gelombang". *Jurnal Pendidikan Fisika dan Teknologi* 1, no. 2 (2017).
- Hoy, W. K., Miskel, C. G. *Administrasi pendidikan: Teori, riset, dan praktis*. Terj. Daryatno dan Rianayati. Yogyakarta: Pustaka Ilmu. 2014.
- Kantor Kementerian Agama Kabupaten Kudus, "KaKanKemenag Kudus Melaunching Laboratorium PAI Digital SMP – SMA NU Al-Ma'ruf", 23November, 2021.

- <https://jateng.kemenag.go.id/2021/11/kakankemenag-kudus-melaunching-laboratorium-pai-digital-smp-sma-nu-almaruf/>
- KBBI, *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. [Online] Available at: <https://kbbi.web.id/prasarana>
- KMA “211, Tahun 2011, Pedoman Pengembangan Standar Nasional Pendidikan Agama Islam Pada Sekolah,” 18 Desember 2011.
- Koesmaji, W, dkk. *Teknik Laboratorium*. Bandung: Pendidikan Biologi FMIPA UPI. 2004.
- Lubis, Muhsin, *Pengelolaan Laboratorium IPA*, Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, 1997.
- Makin, Baharuddin, *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media. 2010.
- Mohammad, Huda. “The Role of Virtual Laboratories in Science Education”. *IPCSIT 12*. (2011).
- Moleong, Lexy J. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya, 2016.
- Muhajarah, Kurnia, Moh. Sulthon. “Pengembangan Laboratorium Virtual sebagai Media Pembelajaran: Peluang dan Tantangan” *Justek: Jurnal Sains dan Teknologi 3*, No.2 (2020).
- Mulyasa, *Menjadi Kepala Sekolah Profesional*. Bandung: Rosda. 2009.
- Mulyasana, Dedy, *Pendidikan Bermutu dan Berdaya Saing*, Bandung: Remaja Rosdakarya, 2011.
- Mustaji, “Laboratorium: Perspektif Teknologi Pembelajaran” (Presentasi, Workshop Penyusunan Panduan Penggunaan Laboratorium, Surabaya, Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Surabaya, 23 Desember, 2009).
- Nasution, Mulia, Sabri. “Upaya Guru Agama dalam Meningkatkan Mutu Pembelajaran Pendidikan Agama Islam di MTsN 3 Padangsidempuan,”. *Darul ‘Ilmi 8*, no.2 (2020).
- Nuha, Ulin, “*Standar laboratorium Pendidikan Agama Islam pada Sekolah*” Agustus, 2013. <http://ulinnuhatuban.blogspot.com/2013/08/standarlaboratorium-pendidikan-agama>.
- Nurhayati, Yati. “Pengaruh Perilaku Kepemimpinan dan Iklim Terhadap Mutu Sekolah SDN Di Kecamatan Ciranjang Kabupaten Cianjur”. Tesis UPI, 2015.
- Nurkholis, “Dampak Pandemi Novel Corona Virus Disiase (Covid-19) Terhadap Psikologi Dan Pendidikan Serta Kebijakan Pemerintah”. *Jurnal PGSD 5*, No.1 (2019).
- Nuryani, R. *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: Penerbit Universitas Negeri Malang, 2004.
- Parjono, “Komparasi Efektivitas Laboratorium PAI terhadap Kemampuan Kognitif Peserta Didik Di SMPN 3 Dempet Dan

- SMPN 2 Karanganyar Kabupaten Demak, Provinsi Jawa Tengah”. Prosiding Konferensi Ilmiah Mahasiswa Unissula (KIMU) 4 Universitas Islam Sultan Agung Semarang, 28 Oktober 2020.
- Peraturan Pemerintah RI, “55 Tahun 2007, Pendidikan Agama Dan Pendidikan Keagamaan,” 5 Oktober 2007.
- Peraturan Pemerintah RI, “57 Tahun 2021, Standar Nasional Pendidikan,” (30 Maret 2021).
- Permenpan RI, “3 Tahun 2010, Jabatan Fungsional Pranata Laboratorium dan Angka Kreditnya,” (15 Januari 2010).
- Prastowo, Andi. *Metode Penelitian Kualitatif Dalam Perspektif Rancangan Penelitian*. Yogyakarta: Ar-ruzz media, 2012.
- Priansa, D.J., Somad, R. *Manajemen Supervisi dan Kepemimpinan Kepala Sekolah*. Bandung: Alfabeta, 2014.
- Al- Qur’an, an-Nahl ayat 68-69, *Al-Qur’an Kemenag*. <https://quran.kemenag.go.id/>
- Ramadhan, M. Firman, Irwanto. “Using Virtual Labs To Enhance Students' Thinking Abilities, Skills, And Scientific Attitudes. *International Conference on Educational Research and Innovation*, (2017).
- Ramli, M. “Media Pembelajaran Dalam Perspektif Al-Qur’an Dan Al-Hadits” *Ittihad Jurnal Kopertais 13*, no.23 (2015).
- Sadiman, Arief S. dkk. *Media Pendidikan (Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya)*. Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2012.
- Safarati, Nanda, Rajo Hasim Lubis. “Students' Conceptual Understanding and Critical Thinking Skills Through Online Learning Using a Virtual Laboratory”. *JIPF 7*, no.1 (2022).
- Sanjaya, Wina, *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*, Jakarta: Kencana, 2008.
- Sekarwinahyu, Mestika, *Manajemen Laboratorium*, Tangerang Selatan: Universitas Terbuka, 2010.
- Al-Sheikh, Abdullah bin Muhammad bin Abdurrahman bin Ishaq, *Lubaabut Tafsir Min Ibni Katsiir (Tafsir Ibnu Katsir Jilid 5)*. Terj.M.Abdul Ghoffar E.M, Abdurrahim Mu’thi. Bogor: Pustaka Imam Asy-Syafi’i, 2003.
- Suhadi, Edi, dkk. “Pengembangan Motivasi Dan Kompetensi Guru Dalam Peningkatan Mutu Pembelajaran Di Madrasah”, *Ta’dibuna 3*, no.1 (2014).
- Suharsaputra, Uhar, *Administrasi Pendidikan*. Bandung: Refika Aditama. 2013.

- Superadmin, “Hybrid Learning, Solusi untuk Pembelajaran?”, Februari 24, 2022, <https://e-belajar.id/2022/02/24/hybrid-learning-solusi-untuk-pembelajaran/>
- Supriadi, “Pemanfaatan Sumber Belajar Dalam Proses Pembelajaran” *Lantanida Journal*, 3 No. 2, (2015).
- Susanti, Indah, “SMP-SMA NU Al Ma’ruf Kudus Launching Laboratorium PAI Digital, 24 November 2021”, 24 November, 2021.
<https://radarkudus.jawapos.com/pendidikan/24/11/2021/smp-sma-nu-al-maruf-kudus-launching-laboratorium-pai-digital/>
- Syafaruddin. *Manajemen Lembaga Pendidikan Islam*. Jakarta: Ciputat Press, 2005.
- UNMUL, Admin Faperta. “Laboratorium Bioteknologi” September 30, 2020. <https://faperta.unmul.ac.id/web/laboratorium-bioteknologi/>
- Uno, Hamzah B., *Model Pembelajaran: Menciptakan Proses Belajar Mengajar Yang Kreatif dan Menyenangkan*. Jakarta: Bumi Aksara, 2012.
- Wiyanto. *Menyiapkan Guru Sains Mengembangkan Kompetensi Laboratorium*. Semarang: UNNES Pres, 2008.
- Yusuf, Chairul Fuad. *Inovasi Pembelajaran Agama Islam*, Jakarta: Pena Cita Santria, 2007.