

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Munawar, dan Said Agil Husin. *Aktualisasi Nilai-Nilai Qur'ani dalam Sistem Pendidikan Islam*. Ciputat: Ciputat Press, 2005.
- Anidityas, Nurfa Anung, Nur Rahayu Utami, dan Priyantini Widiyaningrum. "Penggunaan Alat Peraga Sistem Pernapasan Manusia pada Kualitas Belajar Siswa SMP Kelas VIII," 2012, 10.
- Annas Ribab, Sibilana. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam untuk Kelas XI Di SMA Negeri 2 Malang." Tesis, Pascasarjana UIN Malang, 2016.
- Aras, Solong, dan Asri Yadi. *Kajian Teori Organisasi dan Birokrasi Dalam Pelayanan Publik*. Yogyakarta: CV Budi Utama, 2021.
- Arikunto, dan Suharsimi. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta, 2010.
- Arshad, Azhar. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo, 2014.
- Arsyad, Azhar. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada, 2003.
- . *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers, 2010.
- Arywiantari, D, A.G Agung, dan I.D.K Tastra. "Pengembangan Multimedia Interaktif pada Pembelajaran IPA Di SMP Negeri 2 Singaraja." *Jurnal Edutech Universitas Pendidikan Ganesha* 3, no. 1 (2015): 3–12.
- Astuti, Irnin Agustina Dwi, Ria Asep Sumarni, dan Dandan Luhur Saraswati. "Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Mobile Learning Berbasis Android." *Jurnal Penelitian & Pengembangan Pendidikan Fisika* 3, no. 1 (June 30, 2017): 57. <https://doi.org/10.21009/1.03108>.
- Aziz, Abd. *Filsafat Pendidikan Islam Sebuah Gagasan Membangun Pendidikan Islam*. Yogyakarta: Teras, 2009.
- B,B, Seels, dan Glasgow Z. *Exercises In Instructionals Design*. Columbus: Merril Publishing Company, 1990.
- Darmawan, Deni. *Teknologi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2017.
- Deta Prastya Utama, Riyan. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Dalam Bentuk Saku Digital Untuk Mata Pelajaran Fiqih Materi Ajar Mawaris Di Kelas XI MAN 2 Ponorogo." Skripsi, UIN Maulana Malik Ibrahim Malang, 2019.
- Faizal, Djabidi. *Manajemen Pengelolaan Kelas*. Malang: Madani, 2017.
- Fauzi, Rizqi, dan Adieba Warda Hayya. "Pengembangan E-Modul Interaktif Berbasis STEM pada Topik Ekologi SMA (Development

- of STEM-Based Interactive E-Module on Ecology Topic for Senior High Schools' Student)" 5, no. 2 (2022): 9.
- Febrianti, Felia. "Efektivitas Penggunaan Media Grafis dalam Meningkatkan Motivasi Belajar." *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan FKIP*, no. 1 (2019): 672–73.
- Ibrahim, Nurwahyuningsih, dan Ishartiwi Ishartiwi. "Pengembangan Media Pembelajaran Mobile Learning Berbasis Android Mata Pelajaran IPA Untuk Siswa SMP." *Refleksi Edukatika: Jurnal Ilmiah Kependidikan* 8, no. 1 (December 11, 2017). <https://doi.org/10.24176/re.v8i1.1792>.
- Isna, Mansur. *Diskursus Pendidikan Islam*. Yogyakarta: Global Pustaka Utama, 2001.
- Jalil, Muhamad dan Ahmad Ali Fikri. *Perencanaan Dan Strategi Pembelajaran Biologi*. Sukabumi: Farha Puataka, 2021.
- K, Amali, Kurniawati Y, dan Zulhiddah Z. "Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis Sains Teknologi Masyarakat pada Mata Pelajaran IPA Di Sekolah Dasar." *Journal of Natural Science Integration* 2, no. 2 (2019): 191–202.
- Lubis, Isma Ramadhani, dan Jaslin Ikhsan. "Pengembangan Media Pembelajaran Kimia Berbasis Android untuk Meningkatkan Motivasi Belajar dan Prestasi Kognitif Peserta Didik SMA." *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA* 1, no. 2 (October 6, 2015): 191. <https://doi.org/10.21831/jipi.v1i2.7504>.
- Maryani, Dwi. "Pembuatan Media Pembelajaran Interaktif Bangun Ruang Matematika." *Jurnal Speed* 6, no. 2 (2014).
- Michael K, Hills. *Digital Natives And Immigrants: The Role Of Student Attitudes Towards Technology On Attrition And Persistence In Professional Military Education Online Distance Learning Environments, A Dissertation in Information Sciences and Technology*. Ann Arbor: Proquest LLC, 2010.
- Muhaimin, dan Abdul Mujib. *Pemikiran Pendidikan Islam*. Bandung: PT. Trigenda Karya, 1993.
- Mulyani, Aty. "Integrasi Ilmu Pengetahuan Alam dan Nilai-Nilai Untuk Pembangunan Karakter Peserta Didik Di Madrasah Aliyah." *Jurnal Pendidikan Dasar* 1 (1) (2018): 16–19.
- Munadi. *Media Pembelajaran*. Jakarta: GP Press Group, 2013.
- Muri'ah, Siti. *Nilai-Nilai Pendidikan Islam dan Wanita Karir*. Semarang: RaSAIL Media Group, 2011.
- Muspiroh, Novianti. "Integrasi Nilai Islam dalam Pembelajaran IPA (Perspektif Pendidikan Islam)." *Jurnal Pendidikan Islam* 28, no. 3 (2013).

- Najib, H. Moh. *Pendidikan Nilai Kajian dan Teori Praktik di Sekolah*. Bandung: Pustaka Setia, 2014.
- Nissa, Nadia Hairul, Aulia Sthephani, Leo Adhar Effendi, dan Lilis Marlina Anggraini. “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar Kubus dan Balok Kelas VIII SMP.” *Symmetry: Pasundan Journal of Research in Mathematics Learning and Education* 7, no. 1 (July 1, 2022): 11–28. <https://doi.org/10.23969/symmetry.v7i1.5343>.
- Nurdyansyah. *Media Pembelajaran Inovatif*. Sidoarjo: UMSIDA Press, 2019.
- Patmawati, Devi, Fadilah Nurhayati, dan Lia Amalia. “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android Pada Materi Sistem Organisasi Kehidupan Kelas VII SMP/MTs” 1 (2021): 5.
- Pratama, Candra, dan M Arsyad. “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Aplikasi Android pada Konsep Sistem Pernapasan Manusia Jenjang SMA,” n.d., 8.
- Prokoso, Ranga. *Pengembangan Media Pembelajaran Smart Apps Creator*. Ilmu Pendidikan, 2020.
- Purwadarminta. *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka, 1999.
- R, Agustina, dan Vahlia I. “Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Masalah pada Mata Kuliah Matematika Ekonomi Program Studi Pendidikan Matematika.” *Jurnal Pendidikan Matematika* 1, no. 2 (2016): 152–60.
- Rambe, Chairun Nisyah. “Peran Media Pembelajaran dalam Meningkatkan Minat Belajar Siswa Sekolah Dasar.” *UPI Conferences series*, 2022, 333–40.
- Ramdani, Agus, A. Wahab Jufri, and Jamaluddin. “Pelatihan Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis Android Sebagai Sumber Belajar untuk Guru dan Peserta Didik.” *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA* 4, no. 4 (October 8, 2021). <https://doi.org/10.29303/jpmppi.v4i4.1026>.
- Riyan, Muhamad. “Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis Aplikasi Android pada Pembelajaran Teks Eksposisi” 29 (2021).
- Rusman. *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer; Mengembangkan Profesionalisme Guru Abad 21*. Bandung: Alfabeta, 2013.
- Rusmayana, Taufik. *Model Pembelajaran Addie Integrasi Pedati Di SMK PGRI Karisma Bangsa Sebagai Pengganti Praktek Kerja Lapangan Dimasa Pandemi Covid-19*. Bandung: Widina Bhakti Persada Bandung, 2021.

- S, Thiagarajan. *Instructional Development for Training Teachers of Exceptional Children*. A sourcebook, 1974.
- Salamah Zainiyati, Husniyatus. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis ICT*. Jakarta: Kencana, 2017.
- Sanjaya, Wina. *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group, 2014.
- . *Perencanaan Dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prendamedia Group, 2008.
- Sara, Siti, Suhendar Suhendar, dan Rizqi Yanuar Pauzi. “Profil Higher Order Thinking Skills (HOTS) Siswa Sekolah Menengah Pertama (SMP) Kelas VIII pada Materi Sistem Pernapasan.” *Bioedusiana: Jurnal Pendidikan Biologi* 5, no. 1 (July 2, 2020): 42. <https://doi.org/10.34289/bioed.v5i1.1654>.
- Sardiman, Arief S. *Media Pendidikan, Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2006.
- Siska, Yulia. *Pembelajaran IPS Di SD/MI*. Yogyakarta: GarudhaWaca, 2018.
- Sri Sugiarti, Iis, Setiyani, dan Dian Permana Putri. “Pengembangan Media Puzzle pada Materi Suhu dan Kalor IPA SD.” *Jurnal Pesona Dasar* 8, no. 2 (2020): 73–81.
- Sudjana, Nana, dan ahmad Rivai. *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algesindo, 2005.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2010.
- . *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. Bandung: IKAPI, 2016.
- . *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2008.
- Suhartati, Oktri. “Flipped Classroom Learning Based on Android Smart APPS Creator (SAC) in Elementary Schools.” *Journal of Physics: Conference Series* 1823, no. 1 (March 1, 2021): 012070. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1823/1/012070>.
- Sulandari. “Analisis Terhadap Metoda Pembelajaran Klasikal dan Metoda Pembelajaran *E-Learning* di Lingkungan Badiklat Kemhan.” *Jurnal Pendidikan Indonesia* 1, no. 2 (October 25, 2020): 176–87. <https://doi.org/10.36418/japendi.v1i2.16>.
- Supriatna, Irfan, dan Salati Asmahasanah. “Pengembangan Lembar Kerja Siswa Terintegrasi dengan Nilai Agama pada Mata Pelajaran IPA untuk Meningkatkan Karakter Disiplin.” *Dwija Cendekia: Jurnal Riset Pedagogik* 3, no. 2 (December 31, 2019): 162. <https://doi.org/10.20961/jdc.v3i2.34803>.

- Sutirman. *Media & Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- Syaodih Sukmadinata, Nana. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2008.
- Syukur. *Pengantar Studi Islam*. Semarang: Lembaga Bimbingan dan Konsultasi Tasawuf Semarang, 2006.
- Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka, 1989.
- Wulandari, Nyemas. "Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Berbasis Android di SMA Negeri 3 Ngabang." *Jurnal Pendidikan Informatika dan Sains* 9, no. 1 (June 27, 2020): 21. <https://doi.org/10.31571/saintek.v9i1.1296>.
- . "Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android untuk Pembelajaran Fisika di Sekolah Menengah Atas," n.d., 12.
- Yektyastuti, Resti, and Jaslin Ikhsan. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Pada Materi Kelarutan untuk Meningkatkan Performa Akademik Siswa SMA." *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA* 2, no. 1 (April 23, 2016): 88. <https://doi.org/10.21831/jipi.v2i1.10289>.