

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, Nina. "Tingkat Validitas Media Pembelajaran Kimia Berbasis Android." *Jurnal Zarah* 6 no. 2. (2018) : 77.
- Agustini, Raysha. *Sistem Pernapasan : Pengantar Biopsikologi*. Depok : Staff Gunadarma, 2019.
- Aji, Rizqon Halal Syah. "Dampak Covid-19 Pada Pendidikan di Indonesia : Sekolah, Keterampilan, dan Proses Pembelajaran." *Jurnal Sosial dan Budaya Syar-i* 7 No. 5. (2020) : 396.
- Arywiantari, Dadek., A. A. Gede Agung, I Dewa Kade Tastra. "Pengembangan Multimedia Interaktif Model 4D Pada Pembelajaran IPA di SMP Negeri 3 Singaraja." *e-Journal Edutech Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan Teknologi Pendidikan* 3 no. 1. (2015) : 5.
- C, Briiliannur Dwi., Aisyah Amelia, Uswatun Hasanah, Abdy Mahesha Putra, dan Hidayatur Rahman. "Analisis Keefektifan Pembelajaran Online di Masa Pandemi Covid-19." *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, E-ISSN : 2721 – 7957. (2020) : 29 – 30.
- Cahyaningtyas, Annisa Wilis. "Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Quantum Learning untuk Meningkatkan Minat Belajar dan Pemahaman Konsep Fisika Peserta Didik Kelas XI SMA Negeri 1 Depok." Skripsi, Universitas Negeri Yogyakarta, 2018.
- Cleopatra, Maria. "Pengaruh Gaya Hidup dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika." *Jurnal Formatif* 5 no. 2. (2015) : 175 – 176.
- Emda, Amna. "Kedudukan Motivasi Belajar Siswa Dalam Pembelajaran." *Lantanida Journal* 5 no. 2. (2017) : 177.
- Fatoni, Ahmad., dan Dwi Bayu Rendra. "Perancangan Prototype Sistem Kendali Lampu Menggunakan Handphone Android Berbasis Arduino." *Jurnal PROSISKO* 1. (2014) : 23 – 24.
- Fernandez, Gregory James. *Sistem Pernapasan*. Bali : Fakultas Kedokteran Universitas Udayana, 2017.
https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/385d7b9c6a60947ff4f1884689a41ae8.pdf

- Hafsah, Nandya R. J., Dedi Rohendi, dan Purnawan Purnawan. “Penerapan Media Pembelajaran Modul Elektronik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Teknologi Mekanik.” *Journal of Mechanical Engineering Education* 3 No. 1. (2016) : 106.
- Hamdu, Ghullam dan Lisa Agustina. “Pengaruh Motivasi Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar IPA di Sekolah Dasar.” *Jurnal Penelitian Pendidikan* 12 no. 1. (2011) : 92.
- Harnani, Sri. “Efektivitas Pembelajaran Daring di Masa Pandemi Covid-19.” Bdkjakarta.kemendikbud.go.id. Dipublikasikan 7 Juli 2020 dan diakses tanggal 11 November 2020. <https://bdkjakarta.kemendikbud.go.id/berita/efektivitas-pembelajaran-daring-di-masa-pandemi-covid-19>.
- Irawan, Farid Candra. “Pengembangan E-Modul Berbasis Android Untuk Mata Pelajaran Manajemen Produksi Pada Siswa Kelas XI di SMK Negeri 1 Surabaya.” *Jurnal Mahasiswa Teknologi Pendidikan* 1 no. 1. (2015) : 4.
- Kelas Pintar. “Sistem Pernapasan Manusia, dan Jenisnya Berdasarkan Aktivitas Otot.” kelaspintar.id. Dipublikasikan 19 Oktober 2019 dan diakses tanggal 30 Januari 2021. <https://www.kelaspintar.id/blog/edutech/sistem-pernapasan-manusia-dan-jenisnya-berdasarkan-aktivitas-otot-1705/>
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. *Ilmu Pengetahuan Alam SMP/MTs Kelas VIII Semester 2*. Jakarta : CV. Arya Duta, 2019.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. *Panduan Praktis Penyusunan E-Modul Pembelajaran*. Jakarta : Direktorat Pembinaan SMA Ditjen Pendidikan Dasar dan Menengah, 2017.
- Kirnantoro dan Maryana. *Anatomi Fisiologi (Dasar – dasar Anatomi Fisiologi, Struktur dan Fungsi Sel Jaringan, Sistem Eksokrin, Anatomi Sistem Skeletal, Sendi Jaringan Otot)*. Yogyakarta : PT. Pustaka Baru, 2020.
- Kristanti, Dian. “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Model 4-D Untuk Kelas Inklusi Sebagai Upaya Meningkatkan Minat Belajar Siswa.” *Jurnal MAJU* 4 no. 1. (2017) : 41.

- Kusmiyati, Harni., dan Nicky Saputra Pangodian Sitanggung. “Aplikasi Edukasi Budaya Toba Samosir Berbasis Android.” *Jurnal Teknik Informatika* 9 No. 1. (2016) : 11 – 12.
- Mendikbud. “Nomor 4 Tahun 2020, Tentang Pelaksanaan Kebijakan Pendidikan Dalam Masa Darurat Penyebaran Coronavirus Disease (COVID-19),” 24 Maret 2020.
- Muhammad, Maryam. “Pengaruh Motivasi Dalam Pembelajaran.” *Lantanida Journal* 4 no. 2. (2016) : 92.
- Mukholich, Azwar. “Pengembangan Buku Saku Berbasis Android Sebagai Upaya Peningkatan Motivasi Belajar Pada Mata Pelajaran Administrasi Pajak Untuk Siswa Kelas XI AK SMK Negeri 2 Magelang Tahun Ajaran 2017/2018.” Skripsi, Universitas Negeri Yogyakarta, 2018.
- Najuah., Pristi Suhendro Lukitoyo, dan Winna Wirianti. *Modul Elektronik : Prosedur Penyusunan dan Aplikasinya*. Medan : Yayasan Kita Menulis, 2020.
- Nurdiana, Ana Ma’rifatun. “Pengembangan Media Modul Elektronik Berbasis Android Pada Pokok Bahasan Suhu dan Kalor.” *Jurnal Riset Pendidikan Fisika* 2 No. 1. (2017) : 31.
- Nurdyansyah., dan Nahdliyah Mutala’liah. “Pengembangan Bahan Ajar Modul Ilmu Pengetahuan Alam Bagi Siswa Kelas IV Sekolah Dasar.” *Universitas Muhammadiyah Sidoarjo*. (2018) : 5 – 6.
- Nurjayadi, Muktiningsih., Rara Seruni, Siti Munawaroh, dan Fera Kurniadewi. “Pengembangan Modul Elektronik (E-Modul) Biokimia Pada Materi Metabolisme Lipid Menggunakan Flip PDF Professional.” *Jurnal Tadris Kimiya* 4 no. 1. (2019) : 50.
- Pratiwi, Gita. “Upaya Guru Dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran PPKn di SMP Negeri 13 Palembang.” *Jurnal Bhineka Tunggal Ika* 6 No. 1. (2019) : 54 – 55.
- Putra, Dian Wahyu., A. Prasita Nugroho, dan Erri Wahyu Puspitarini. “Game Edukasi Berbasis Android Sebagai Media Pembelajaran Untuk Anak Usia Dini.” *JIMP – Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan* 1 No. 1. (2016) : 47.
- Riduwan, dan Prana Dwija Iswara. *Dasar-dasar Statistika*. Bandung : Alfabeta, 2014.

- Romlah. *Kapita Selekta Sains dalam Al-Qur'an*. Lampung : Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LP2M) Institut Agama Islam Negeri Raden Intan, 2015.
- Santacroce, Luigi, Ioannis Alexandros Charitos, Andrea Ballini, Francesco Inchingolo, Paolo Luperto, Emanuele Denitto and Skender Topi. "The Human Respiratory System and Its Microbiome At A Glimpse." *Biology* 9. (2020) : 3.
- Sari, Dewi Ayu Puspita., M. Hidayat, dan Wawan Kurniawan. "Pengembangan Modul Elektronik Fisika Berbasis Pendekatan Saintifik Materi Getaran Harmonis Menggunakan KVISOFT FLIPBOOK MAKER." *Jurnal Pendidikan Fisika* 4 No. 1. (2019) : 80 – 81.
- Setiawan, Samhis. "Gangguan Sistem Pernapasan – Pengertian, Saluran, Dinding, Udara, Gejala, Penyebab, Cara Mengatasi." gurupendidikan.co.id. dipublikasikan 3 Februari 2021 dan diakses tanggal 11 Februari 2021. <https://www.gurupendidikan.co.id/gangguan-sistem-pernapasan/>.
- Setyawan, Dhoni Indras., Herman Tolle, dan Agi Putra Kharisma. "Perancangan Aplikasi Communication Board Berbasis Android Tablet Sebagai Media Pembelajaran dan Komunikasi Bagi Anak Tuna Rungu." *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* 2 No. 8. (2018) : 2937.
- Silvia, Oksa. "Pengembangan E-Modul Berbasis Proyek Untuk Memotivasi Belajar Siswa Sekolah Kejuruan." *Jurnal Kependidikan* 4 no. 1. (2020) : 103 – 104.
- Sugihartini, Nyoman., dan Nyoman Laba Jayanta. "Pengembangan E-Modul Mata Kuliah Strategi Pembelajaran." *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan* 14 No. 2. (2017) : 222.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta, 2010.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung : Penerbit ALFABETA, 2013.
- Suharni dan Purwanti. "Upaya Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa." *G-COUNS: Jurnal Bimbingan dan Konseling* 3 no. 1. (2018) : 135 – 136.

- Suprihatin, Siti. “Upaya Guru Dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa.” *Jurnal Pendidikan Ekonomi* 3 No. 1. (2015) : 73 – 82.
- Supriyono, Heru., Ardhiyatama Nur Saputra, Endah Sudarmilah, dan Ruswa Darsono. “Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Hadis Untuk Perangkat Mobile Berbasis Android.” *Jurnal Informatika* 8 No. 2. (2014) : 910.
- Tim Penyusun Buku Pedoman Penulisan Skripsi. *Pedoman Penyelesaian Tugas Akhir Program Sarjana (Skripsi)*. Kudus : Lembaga Penjaminan Mutu (LPM) IAIN Kudus, 2018.
- Triadi, Dendy. *Bedah Tuntas Fitur Android*. Yogyakarta : Jogja Great ! Publisher, 2013.
- Wardani, Indra Kusuma. “Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Saintifik Berbasis Keterampilan Berpikir Kritis Untuk Siswa Kelas V SD/MI di Kabupaten Jombang.” *Jurnal Bidang Pendidikan Dasar (JBPD)* 2 No. 1. (2018) : 43.
- Windiyani, Tustiyana. “Instrumen Untuk Menjaring Data Interval Nominal, Ordinal dan Data Tentang Kondisi, Keadaan, Hal Tertentu dan Data Tentang Kodnisi, Keadaan, Hal Tertentu dan Data Untuk Menjaring Variabel Kepribadian.” *Jurnal Pendidikan Dasar* 3 No. 5. (2012) : 203-204.
- Wisnubrata. “9 Cara Menjaga Organ Pernapasan Agar Tetap Sehat.” lifestyle.kompas.com. Dipublikasikan 17 Juni 2020 dan diakses tanggal 11 Februari 2021. <https://lifestyle.kompas.com/read/2020/06/17/133933420/9-cara-menjaga-organ-pernapasan-agar-tetap-sehat?page=all>.
- Wulandari, Eka. “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis E-Book Pada Materi Sistem Pencernaan Untuk SMP Kelas VIII.” Skripsi, UIN Raden Intan Lampung, 2018.