

DAFTAR PUSTAKA

- Apin Nasifah Yasin dan Nur Ducha. (2017). “Kelayakan Teoritis Multimedia Interaktif Berbasis Articulate Storylinemateri Sistem Reproduksi Manusia Kelas XI Sma ” diakses pada 17 Februari 2021
- Apin Nasifah Yasin (2017) “ Kelayakan Teoritis Multimedia Interaktif Berbasis Articulate Storyline Materi Sistem Reproduksi Manusia Kelas XI SMA” diakses pada 22 Februari 2021
- Arsyad, A. (2011). Media Pembelajaran. Jakarta : Rajawali Pers. Mudjijo. (1995). Tes Hasil Belajar. Jakarta: Bumi Aksara.
- Candiasa, I M. (2011). Pengujian Instrumen Penelitian disertai Aplikasi ITEMAN dan BIGSTEPS. Singaraja: Undiksha Press.
- Desyandri Desyandri , Muhammadi Muhammadi , Mansurdin Mansurdin , Rijal Fahmi (2019)” Development of integrated thematic teaching materials used discovery learning model in grade V elementary school Development integrated thematic teaching materials using the Discovery Learning model in the classroom” diakses pada 28 Februari 2021
- Husamah, Pantiawati, Y., Restiano, A., & Sumarsono, P. (2016). *Belajar dan Pembelajaran*. UMM Press.
- Lumbantobing, M. A., Munadi, S., & Wijanarka, B. S. (2019). Pengembangan E-Modul Interaktif untuk Discovery Learning pada Pembelajaran Mekanika Teknik dan Elemen Mesin. *Jurnal Dinamika Vokasional Teknik Mesin*, 4(1), 1–8. <https://doi.org/10.21831/dinamika.v4i1.24275>
- Melva Sipahutar , Menza Hendri , dan Rahma Dani (2018) “Model Discovery Learning Berbantuan Media Adobe Flash Cs 6 Pada Materi Hukum Newton” diakses pada 22 Februari 2021
- Muhibin, & Hidayatullah, M. A. (2020). Implementasi Teori Belajar Konstruktivisme Vygotsky Pada Mata Pelajaran Pai Di SMA Sains Qur`An Yogyakata. *Jurnal Pendidikan Islam*, 5(1), 113–130. <https://doi.org/10.29240/belajea.v5i1.1423>
- Muhibin, & Hidayatullah, M. A. (2020). Implementasi Teori Belajar Konstruktivisme Vygotsky Pada Mata Pelajaran Pai Di SMA Sains Qur`An Yogyakata. *Jurnal Pendidikan Islam*, 5(1), 113–130. <https://doi.org/10.29240/belajea.v5i1.1423>
- Mustika , Eka Prasetya Adhy Sugara , Maissy Pratiwi (2017) “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif dengan Menggunakan Metode Multimedia Development Life Cycle” diakses pada 22 Februari 2021

- Nurhadi. (2020). Teori Kognitivisme Serta Aplikasinya Dalam Pembelajaran. *Jurnal Edukasi Dan Sains*, 2(1), 77–95. <https://ejurnal.stitpn.ac.id/index.php/edisi>
- Nurkancana, W. dan Sunartana. (1992). Evaluasi Hasil Belajar. Surabaya: Usaha Nasional.
- Reza Rachmadtullah , Zulela Ms , Mohamad Syarif Sumantri (2019) “ Development of computer-based interactive multimedia : study on learning in elementary education” diakses pada 28 Februari 2021
- Sri Setyaningsih. (2020). “pengaruh penggunaan media pembelajaran interaktif berbasis articulate storyline terhadap motivasi belajar dan hasil belajar siswa pada materi kerajaan hindu budha di Indonesia” diakses pada 17 Februari 2021
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D). Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2010). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D, Bandung: Alfabeta.
- Sugrah, N. (2020). Implementasi Teori Belajar Konstruktivisme Dalam Pembelajaran Sains. *Humanika*, 19(2), 121–138. <https://doi.org/10.21831/hum.v19i2.29274>
- Tegeh, I Made, Jampel, I Nyoman., & Pudjawe, Ketut. (2014). Model Penelitian Pengembangan. Cetakan Pertama. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Tegeh, I. M., & Kirna I M. (2010). *Model penelitian pengembangan pendidikan*. Singaraja:Undiksha.
- Wahyu Bagja Sulfemi, Desi Yuliana (2019) “ Penerapan model pembelajaran *discovery learning* meningkatkan motivasi dan hasil belajar pendidikan kewarganegaraan” diakses pada 22 Februari 2021
- Yarif Amin Al Habib. (2020). “Potensi Penggunaan Articulate Storyline 3.6 Berbasis E- Learning Terhadap Hasil Belajar Mata Pelajaran Biologi Tingkat Sma Di Era Industri 4.0” diakses pada 17 Februari 2021
- Yeni R. Saselah , Muhammad Amir M1 dan Riskan Qadar (2017) “ Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Adobe Flash Cs6 Professional Pada Pembelajaran Kesetimbangan Kimia” diakses pada 22 Februari 2021
- Yuberti. (2014). *Teori Pembelajaran dan Pengembangan Bahan Ajar Dalam Pendidikan*. Aura Publishing.