

## DAFTAR RUJUKAN

- Abdurrahman, Mulyono. 1999. *Pendidikan Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Anissa, Issi. 2020. *Modul Fisika Kelas XI KD 3.10*. Probolinggo : Diktorat SMA.
- Arifin, Zainal. 2016. Tiga Alternatif Pendekatan Pembelajaran Ditinjau Dari Sudut Pandang Psikologi. *Sabilarrasyah*. Vol. I, No. 1.
- Atika, Deni, Murbangun Nuswowati, dan Sri Nurhayati. 2018. Pengaruh Metode Discovery Learning Berbantuan Video Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Sma. *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*. Vol. 12, No. 2.
- Devi, Arini Sastra, dan Suib Awrus. 2023. Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Minat Belajar Seni Rupa Siswa Kelas XI SMA Negeri 13 Padang. *Jurnal Pendidikan Tambusai*. Vol. 9, No. 1.
- Dimiyati, dan Mudjiono. 2010. *Belajar Dan Pembelajaran*. Jakarta : Teras.
- Fathurrohman, Muhammad, dan Sulistyorini. 2012. *Belajar Dan Pembelajaran*. Yogyakarta : Teras.
- Hanafi, Halid, La Adu, dan H Muzakkir. 2018. *Profesionalisme Guru Dalam Pengelolaan Kegiatan Pembelajaran Di Sekolah*. Yogyakarta : Deepublish.
- Hendri, Nofri. 2019. Lingkungan Pembelajaran Yang Produktif Dan Kondusif. *E-Tech*. Vol. 7, No. 4.
- Husnaeni, Nurul, Lukman Ali, dan Nur Aimafatwa. 2020. Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Belajar IPA Siswa Di Kelas V SD. *Pinisi: Journal of Teacher Professional*. Vol. 1, No. 3.
- Ismaulina, dan Ali Muhayatsyah. 2020. *Keputusan Mahasiswa & Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Memilih Jurusan Baru*. Banten : CV. AA. Rizky.
- Jafar, Muh Idris, Sudirman, Muliadi, Bahar, dan Andi Makkasau. 2021. Pengaruh Penggunaan Media Interaktif Animasi Terhadap Minat Belajar Matematika Siswa SD Di Kabupaten Pangkajene Dan Kepulauan. *Jurnal Publikasi Pendidikan*. Vol. 11, No. 3.
- Johari, Andriana, Syamsuri Hasan, dan Maman Rakhman. Penerapan Media Video Dan Animasi Pada Materi Memvakum dan Mengisi Refrigeran Terhadap Hasil Belajar Siswa. *Journal of Mechanical Engineering Education*. Vol. 1, No. 1.
- Jumrawarsi, dan Neviyarni Suhaili. 2020. Peran Seorang Guru Dalam Menciptakan Lingkungan Belajar Yang Kondusif. *Ensiklopedia Education Review*. Vol. 2, No. 3.
- Khasinah, Siti. 2021. Discovery Learning: Defnisi, Sintaksis, Keunggulan, Dan Kelemahan', *Jurnal MUDARISUNA: Media Kajian Pendidikan Agama Islam*. Vol. 11, No. 3.

- Laura, Shefira Nazma, dan Siti Sahronih. Pengaruh Media Video Animasi Terhadap Minat Belajar Siswa Kelas IV SDN 1 Bojongnegara. *PERISKOP : Jurnal Sains Dan Ilmu Pendidikan*. Vol. 3, No. 2.
- Lestari, Indah. 2015. Pengaruh Waktu Belajar Dan Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika. *Jurnal Formatif*. Vol. 3, No. 2.
- Marlina, Leni, dan Solehun. 2021. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar Bahasa Indonesia Pada Siswa Kelas IV SD Muhammadiyah Majaran Kabupaten Sorong. *Jurnal Keilmuan, Bahasa, Sastra, Dan Pengajarannya*. Vol. 2, No. 1.
- Mashuri, Delila Khoiriyah, dan Budiyono. 2020. Pengembangan Media Pembelajaran Video Animasi Materi Volume Bangun Ruang Untuk SD Kelas V. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*. Vol. 8, No. 5.
- Maskun, and Valensi. 2018. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Maulida, Syindi Isna, Trapsilo Prihandono, dan Maryani. 2019. Pengembangan Modul Fisika Gelombang Bunyi Berbasis React Untuk Kelas XI IPA', *Jurnal Pembelajaran Fisika*. Vol. 8, No. 3.
- Mirna, Nursalam, dan Muhammad Nawir. Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Berbantuan Media Animasi Kinemaster Terhadap Minat Dan Hasil Belajar IPS. *Cendekiawan*. Vol. 4, No. 2.
- Muhyi, Muhammad, Hartono, Sunu Catur Budiyono, Rarasaning Satianingsih, Sumardi, Irfan Rifai, A. Qomaru Zaman, Erna Puji Astutik, dan Sri Rahmawati Fitriatien. 2018. *Metodologi Penelitian*. Surabaya : Adi Buana University Press.
- P, Andi Achu. 2019. Pengembangan Minat Belajar Dalam Pembelajaran. *Jurnal Idaarah*. Vol. 3, No. 2.
- Payadnya, I Putu Ade Andre, dan I Gusti Agung Ngurah Trisna Jayantika. 2018. *Panduan Penelitian Eksperimen Beserta Analisis Statistik Dengan SPSS*. Yogyakarta : CV Budi Utama.
- Prasetyo, Bismo, dan Imam Baehaqie. 2017. Pengembangan Media Video Animasi Untuk Pembelajaran Memproduksi Teks Laporan Hasil Observasi. *Jurnal Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia*. Vol. 6, No. 2.
- Pratiwi, Ira, dan Mochamad Ridwan. Pengaruh Penggunaan Media Video Animasi Terhadap Motivasi the Effect of Using Animation Video Media on Motivation. *Journal Of Sport Education (JOPE)*. Vol. 4, No. 1.
- Putri, Rizka Hartami, Albertus Djoko Lesmono, dan Pramudya Dwi Aristya. 2017. Pengaruh Model Discovery Learning Terhadap Motivasi Belajar Dan Hasil Belajar Fisika Siswa MAN Bondowoso. *Jurnal Pembelajaran Fisika*. Vol. 6, No. 2.
- Rahmat, Hayatul Khairul, Syahti Pernanda, Mutiara Hasanah, Akhmad Muzaki, Ela Nurmalasari, dan Lathifatuddini Rusdi. 2021. Model Pembelajaran

- Discovery Learning Guna Membentuk Sikap Peduli Lingkungan Pada Siswa Sekolah Dasar: Sebuah Kerangka Konseptual. *Adi Widya: Jurnal Pendidikan Dasar*. Vol. 6, No. 2.
- Rizky Anisa, Azmi, Ala Aprila Ipungkarti, dan Kayla Nur Saffanah. 2021. Pengaruh Kurangnya Literasi Serta Kemampuan Dalam Berpikir Kritis Yang Masih Rendah Dalam Pendidikan Di Indonesia. *Conference Series Journal*. Vol. 1, No. 1.
- Rochmania, Desty Dwi, dan Arina Restian. 2022. Pengaruh Penggunaan Media Belajar Video Animasi Terhadap Proses Berfikir Kreatif Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*. Vol. 6, No. 3.
- Sari, Putri Iman, Gunawan, dan Ahmad Harjono. 2016. Penggunaan Discovery Learning Berbantuan Laboratorium Virtual Pada Penguasaan Konsep Fisika Siswa. *Jurnal Pendidikan Fisika Dan Teknologi*. Vol. 2, No. 4.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sujana, I Wayan Cong. 2019. Fungsi dan Tujuan Pendidikan Indonesia, *Adi Widya: Jurnal Pendidikan Dasar*. Vol. 4, No. 1.
- Undang-Undang Republik Indonesia Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta : PT Armas Jaya.
- Utari, Dartia, Noor Fadiawati, dan Lisa Tania. 2017. Kemampuan Representasi Siswa Pada Materi Kesetimbangan Kimia Menggunakan Animasi Berbasis Representasi Kimia. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Kimia*. Vol. 6, No.3.
- Wahyuni, Sri, Adrianus Nasar, dan Melkyanus Kaleka. 2020. Pengaruh Model Pembelajaran *Discovery Learning* Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa. *Jurnal Pendidikan Fisika*. Vol. 5, No. 2.
- Yuliana, Nabila. 2018. Penggunaan Model Pembelajaran *Discovery Learning* Dalam Peningkatan Hasil Belajar Siswa Di Sekolah Dasar. *Jurnal Imiah Pendidikan Dan Pembelajaran*. Vol. 2, No. 1.
- Yuniasih, Nury, Didik Iswahyudi, dan Yaneti Ngailo. 2022. Pengaruh Model Pembelajaran *Discovery Learning* Berbantuan Video Animasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas III Pada Pembelajaran Tematik Di SDN Bandungrejosari 3 Malang. *Seminar Nasional PGSD UNIKAMA*. Vol. 6.