

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. (2012). *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar:Teori, Diagnosis, dan Remediasinya*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Basar, A. M. (2021). Problematika Pembelajaran Jarak Jauh Pada Masa Pandemi Covid-19. *Edunesia : Jurnal Ilmiah Pendidikan*, 2(1), 208–218.
- Bernabas Bio, I Nyoman Suardana, I. M. K. (2014). Analysis of Learning Difficulties of Senior High School Students in Learning Atomic Structure. *E-Journal Kimia Visvitalis*, 2(2), 107–116.
- Cardellini, L. (2012). Chemistry: why the subject is difficult? *Areas Emergentes De La Educacion Quimica*.
- Darimi, I. (2016). Diagnosis Kesulitan Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Aktif Di Sekolah. *JURNAL EDUKASI: Jurnal Bimbingan Konseling*, 2(1), 30.
- Dinata, K. B. (2021). Refleksi Pembelajaran Daring di Universitas Muhammadiyah Kotabumi di Masa Pandemi Covid-19. *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*, 4(1), 240–249.
- Diva, A. S., Chairunnisa, A. A., & Mufidah, T. H. (2021). Pembelajaran Daring di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Pendidikan Indonesia*, 2(8), 1332–1352.
- Friani, I. F., Sulaiman, & Mislinawati. (2017). Kendala Guru dalam Menerapkan Model Pembelajaran pada Pembelajaran Tematik berdasarkan Kurikulum 2013 di SD Negeri 2 Kota Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar FKIP Unsyiah*, 2(1), 88–97.
- Gulo, W. (2000). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT Grasindo Anggota IKAPI.
- Gunawan, I. (2013). *Metode Penelitian Kualitatif. Teori dan Praktik*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hartini, A. (2021). *Analisis Kesulitan Pembelajaran Daring Selama Pandemi Covid-19 Pada Materi Hakikat Ilmu Kimia Dan Struktur Atom Kelas X di SMA Negeri 1 Tanjungpinang*.
- Ibnu, S., Zakiyah, & Subandi. (2018). *Analisis dampak kesulitan belajar siswa pada materi stoikiometri terhadap hasil belajar termokimia*. 3(1), 119–134.
- Indriantoro, N., & Supomo, B. (2013). *Metodologi Penelitian Bisnis Untuk Akuntansi dan Manajemen*. Yogyakarta: BPFE.
- Irawan, Y., Susanti, N., & Triyanto, W. A. (2015). Analisa Dan Perancangan Sistem Pembelajaran Online (E-Learning) Pada Smk Mambaul Falah Kudus. *Simetris : Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 6(2), 345.

- Kristin, N., Astuti, A. P., & Wulandari, V. D. R. A. (2019). *Analisis kesulitan belajar kimia pada materi Hidrokarbon (Study Kasus SMA Negeri di Semarang)* Keywords : chemistry , hydrocarbons , family , motivation penelitian merupakan suatu cara atau jalan untuk memperoleh kembali pemecahan terhadap segala permasa. 348–356.
- Marsita, R. A., Priatmoko, S., & Kusuma, E. (2010). *Analisis Kesulitan Belajar Kimia Siswa SMA dalam memahami materi larutan penyangga dengan menggunakan Two-Tier Multiple Choice Diagnostic Instrument*. (1), 512–520.
- Mohamed, Z. M., Abdul Majid, A. H., & Ahmad, N. (2010). *Tapping new possibility in accounting research, in qualitative research in accounting, Malaysian case*. Kuala Lumpur, Malaysia: Universiti Kebangsaan Malaysia.
- Moleong, D. Ixxy J. (2006). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Moleong, D. Ixxy J. (2012). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Muderawan, I., Wiratma, I., & Nabila, M. (2019). *Analisis faktor-faktor penyebab kesulitan belajar siswa pada materi kelarutan dan hasil kali kelarutan*. 3(1), 17–23.
- Muhaiba, R., Aisy, R. R., Imaniyah, N., Sari, S. M., & Agustina, S. D. (2013). *Faktor Penyebab Kesulitan Belajar dan Dampak terhadap Perkembangan Prestasi Siswa Kelas 1-6 SDN Gili Timur 1*. *Jurnal Pendidikan*, 53(9), 329–337.
- Mulyadi. (2010). *Diagnosis Kesulitan Belajar dan Bimbingan terhadap Kesulitan Belajar Khusus*. Jogjakarta: Nuha Litera.
- Musdiani. (2019). *Analisis Model Pembelajaran Terhadap Cara Mengajar Guru Untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa Pada Materi Penggolongan Hewan di Kelas V SD Negeri Pante Cermin*. 6(1).
- Purba, D. N. (2020). *Analisis faktor kesulitan belajar kimia siswa kelas X MIA SMA Negeri 1 Secanggang. 1*, 147–152.
- Ristiyani, E., & Bahriah, E. S. (2016). *Analisis Kesulitan Belajar Kimia Siswa Di Sman X Kota Tangerang Selatan*. *Jurnal Penelitian Dan Pembelajaran IPA*, 2(1), 18.
- Rohmah, A. N. (2017). *Belajar Dan Pembelajaran (Pendidikan Dasar)*. *CENDEKIA Media Komunikasi Penelitian Dan Pengembangan Pendidikan Islam*, 09(02), 193–210.
- Sanjiwani, N., Muderawan, I., & Sudiana, I. (2018). *Analisis kesulitan belajar kimia pada materi larutan penyangga di SMA Negeri 2 Banjar*. 2(2), 75–84.
- Sarianti, Kadek, N., Suardana, Nyoman, I., Wiratini, & Made, N. (1858). *Analisis kesulitan belajar kimia siswa kelas XI pada materi larutan penyangga*. 4(April

2020).

- Sofyana, L., & Rozaq, A. (2019). Pembelajaran Daring Kombinasi Berbasis Whatsapp Pada Kelas Karyawan Prodi Teknik Informatika Universitas PGRI Madiun. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (JANAPATI)*, 8(1), 81.
- Sriyanto, W. (2016). *Konsep dasar perubahan entalpi kimia kelas XI*. (July), 1–23.
- Subini, N. (2011). *Mengatasi Kesulitan Belajar pada Anak*. Jogjakarta: Javalitera.
- Subini, N. (2012). *Psikologi pembelajaran*. Yogyakarta: Mentari Pustaka.
- Sudiana, I., Suja, I., & Mulyani, I. (2019). Analisis kesulitan belajar kimia siswa pada materi kelarutan dan hasil kali kelarutan. 3(1), 7–16.
- Sudjana, N. (2017). *Penilaian hasil proses belajar mengajar*. PT Remaja Rosdakarya.
- Sugihartono, D. (2007). *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Pers.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhery, S., Putra, T. J., & Jasmalinda, J. (2020). Sosialisasi Penggunaan Aplikasi Zoom Meeting Dan Google Classroom Pada Guru Di Sdn 17 Mata Air Padang Selatan. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(3), 129–132.
- Umar, H. (2013). *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis*. Jakarta: Rajawali.
- Yakina, Kurniati, T., & Fadhilah, R. (2017). Analisis kesulitan belajar siswa pada mata pelajaran kimia kelas x di SMA Negeri Sungai Ambawang. 5(2), 287–297.