

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Sani Ridwan. 2014. *Pembelajaran Saintifik Untuk Kurikulum 2013*. Jakarta: Bumi Aksara
- Abbas, S. (2006). *Pembelajaran Bahasa Indonesia Yang Efektif Di Sekolah Dasar*. Jakarta:Dirjen Dikti Depdiknas.
- Aditia, M. (2013). *Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Sains, Lingkungan, Teknologi, Masyarakat Dan Islam Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Ekosistem*. Jurnal Scientiae Educatia, (Vol 2)
- Ahmadi, L. K. (2011). *Paikem Gembrot: Mengembangkan Pembelajaran Aktif, Inovatif, Kreatif, Efektif, Menyenangkan, Gembira, dan Berrobot (Sebuah Analisis Teoritis, Konseptual, dan Praktik)*. Prestasi Pustakaraya.
- Ahmadi. 2011. *Strategi Pembelajaran Sekolah Terpadu*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publiaher.
- Asyhar, Rayanda. (2012). *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Referensi Jakarta
- Ariningsih, N. E., Sumarwati, dan Saddhono, K. (2012). *Analisis Kesalahan Berbahasa*
- Amir, M Taufiq, *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning, Kencana Prenada Media Group, Jakarta, 2009*.
- Daryanto. (2013). *Menyusun Modul*. Yogyakarta: Gava Media.
- Devilee, Annette. 2008. *Problem Based Learning (PBL) [online]*.  
Link:<https://instructionaldesign.com.au/problem-based-learning/>  
(Accessed: 4 June 2022)
- Djumingin. (2017). *Teks Eksposisi dan Perangkatnya*. Makasar: Universitas Negeri Makasar.
- Diantari, L. P., Damayanthi, L. P., Sugihartini, N., & Wirawan, I. M. (2018). *Pengembangan E-Modul Berbasis Mastery Learning untuk Mata Pelajaran KKPI Kelas XI*. Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika, 33-47.

- Erinawati, Budi. (2016). *Pengembangan Modul Penggabungan Dan Pemberian Efek Sintra Bitmap Kelas X Multimedia SMKN 1 Klaten. Skripsi.* Yogyakarta:Universitas Negri Yogyakarta
- E. Glazer, Problem Based Instruksion , In M.Orey (Ed), *Emerging perspektives on learning,teaching,andtechnology,(2001).*<http://www.coe.uga.edu/epltt/ProblemBasedInstruct.htm>.
- Faisal, Ahmad. (2015). *Pengembangan E-Modul Pembelajaran Pneumatik Pada Mata Pelajaran Proses Dasar Kejuruan Mesin. Skripsi.* Yogyakarta:Universitas Negri Yogyakarta
- Hosman, Muhammad. (2014). *Pendekatan Sainifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21.* Bogor:Ghalia Indonesia.
- Hotimah, Husnul. (2020). *Penerapan Metode Pembelajaran Problem Based Learning.* Jurnal Edukasi 2020, VII (3)
- Indonesia dalam Karangan Eksposisi Siswa Sekolah Menengah Atas. JPBS FKIP Universitas Sebelas Maret. *BASASTRA Jurnal Penelitian Bahasa, Sastra Indonesia dan Pengajarannya, 1(1).* 40-53. ISSN I2302-6405
- Lubis, M. Joharis. (2019). *Komitmen Membangun Pendidikan.* Medan: Widya Puspita
- Lubis, M. Joharis. (2019). *Pembinaan Guru Continuing Development Program (CPD) dalam Mencapai Kualitas Pembelajaran Optimal. Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia. Komitmen Membangun. Pendidikan (Tinjauan Krisis Hingga Perbaikan Menurut Teori) Edisi Revisi.* Medan: CV. Widya Puspita.
- Lubis, M. Joharis. (2022). *Penerapan Gaya Kepemimpinan Situasional Kepala Sekolah SD Swasta”* Jurnal Basicedu Vol 6 No. 3 Tahun 2022
- Kemendikbud. (2014). *Bahasa indonesia ekspresi diri dan akademik.* Jakarta:Kemendikbud
- Kemendikbud. (2017). *Panduan praktis Penyusunan E-modul. Direktorat Pembinaan SMA. Ditjen Pendidikan Dasar dan Menengah*
- Keraf, Gorys. 1982. *Eksposisi dan Deskripsi.* Ende Flores : Nusa Indah.
- Kosasih, E. 2014. *Jenis-jenis Teks.* Bandung:Yrama Widya
- Kuncahyono. (2020). *Digital Skill Guru Melalui E-Modul Sebagai Inovasi Bahan Ajar Di Era Disrupsi 4.0.* Jurnal Pendidikan Dasar, Hal 10-11.

- Mustaji.2008. *Pembelajaran Mandiri*. Surabaya: Unesa FIP.
- Pappas, Christoper. 2014. *Instructional Design Models and Theories: Problem- Based Learning* [online]. Link: <https://elearningindustry.com/problem-based-learning> (Accessed: 4 June 2022)
- Novelni Deasi, Elfia Sukma.(2021). *Analisis Langkah-langkah model problem based learning*. Journal of Basic education Studies/Vol 4 No 1 (Januari-Juli 2021.pp 3869 Diakses dari <https://ejurnalunsam.id/index.php/jbes/article/download/>
- Najuah, dkk. (2020). *Modul elektronik prosedur penyusunan dan aplikasinya. Hakikat modul pembelajaran*. Yayasan kita menulis. Medan.
- Prastowo, A. (2011). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Priyanthi. (2017). *Pengembangan E-Modul Berbantuan Simulasi Berorientasi Pemecahan Masalah Pada Mata Pelajaran Komunikasi Data*. Vol 6 No 1.
- Rahmadani, Nurhesti. 2019. *Problem Based Learning*. Jurnal.Vol. 8, No. 2
- Ruangguru. 2017. *Metode Pembelajaran Problem Based Learning dapat Tingkatkan Keaktifan Siswa* [online]. Link: <https://www.ruangguru.com/blog/tingkatkan-keaktifan-siswa-dengan-metode-pembelajaran-problem-based-learning> (Accessed: 4 June 2022)
- Sanjaya, Wina. 2010. *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta:Kencana
- Setyowati. Erna & Dwi Putrianti Lisa. 2020. *Pengembangan modul penataan modern untuk meningkatkan hasil belajar di SMK Perintis 29 Ungaran*". Journal umnes.ac.id/sju/index.php/bbhe vol. 1 (2020)
- Sugiyono, 2018. *Metode Penelitian dan Pengembangan (Research and Development/R&D)*. Bandung. Alfabeta
- Sudjana, Nana dan Rivai, Ahmad. 2007. *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algesindo
- S.Sirate, S. F., & Ramadhana, R. (2017). *Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Keterampilan Literasi*. Sekolah Tinggi Ilmu Pendidikan dan Keguruan YPUP Makassar Vol 6(2), 316.
- Tarigan, Henry Guntur. 2008. *Menulis*. Bandung: Aksara

- Turahmah Fadila, Febrini Deni. (2022). *Pengembangan modul pembelajaran berbasis problem based learning (PBL) untuk meningkatkan kemampuan berpikir kritis siswa SMP*. Jurnal kependidikan pembelajaran dan pengembangan, vol 04, no 01 Februari e-issn:2715-9051.
- Maulida, Utami. 2022. *Pengembangan Modul Ajar Berbasis Kurikulum Merdeka*. Jurnal. <http://stai-binamadani.e-journal.id/Tarbawi>. Vol.5 No. 2 Agustus 2022
- Qoridatullah, A., Hidayat, S., Sudrajat (2021). *Pengembangan Modul Berorientasi Higher Order Thinking Skills (Hots) Pada Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam ( IPA ) Kelas VI Sekolah Dasar*. Jurnal Muara Pendidikan Vol. 6(1), 33–40.
- Weimer Phd, Maryellen. 2009. *Problem-Based Learning: Benefits and Risks [online]*. Link: <https://www.facultyfocus.com/articles/effective-teaching-strategies/problem-based-learning-benefits-and-risks/> (Accessed: 4 June 2022)
- Winatha, K. R., Suharsono, N., & Agustin, K. (2018). *Pengembangan E-Modul Interaktif Berbasis Proyek Mata Pelajaran Simulasi Digital*. Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan, 188-199.
- Yurianita Nora. 2022. *Penggunaan model problem based learning dengan strategi (picture and picture) materi teks prosedur*. Jurnal Ilmiah sarasvat, vil 4 No. 2, desember 2022. p-issn 2685-6808
- Zulfa Hasanah, Yasnur Asri, & A. (2016). *Pengembangan Modul Pembelajaran Menulis Teks Eksposisi*. Jurnal Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia, 5(2), 574–580. Kelas Xi Di Sma Swasta Dharma Bhakti Medan. Medan: Unimed .