

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Yunus. 2014. *Desain Sistem Pembelajaran*. Bandung : Refika Aditama
- Aini, Nurul. dkk. Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis dengan Menggunakan Model Problem Based Learning Pada Siswa Kelas IV MI Al – Falah, Vol 2 No. 2. *Jurnal Pendidikan dan Konseling*. 2020
- Aly, Abdullah dan Eny Rahma. 2011. *Ilmu Alamiah Dasar*. Jakarta : PT. Bumi Aksara
- Amir, M Taufiq. 2009. *Inovasi Perkembangan Melalui Problem Based Learning*. Jakarta: Kencana
- Amri, Sofan dan Lif Khoiru Ahmadi. 2010. *Proses Pembelajaran Inovatif dan Kreatif Dalam Kelas*. Jakarta : Prestasi Pustaka
- Basuki, Ismet dan Haryanto. 2014. *Assesmen Pembelajaran*. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Desmita. 2014. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya
- Fadilah, Husnazu. 2010. *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar IPA Tentang Alat Pernapasan Manusia dan Hewan Melalui Pendekatan Problem Based Learning di Kelas V SDN Cakung 03 Pagi Jakarta Timur, Skripsi*. Jakarta: FIP UNJ
- Fatmawati, Harlinda dan Mardiyana Triyanto. *Analisis Berpikir Kritis Siswa Dalam Pemecahan Masalah Matematika Berdasarkan Pada Pokok Persamaan Kuadrat*. *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*. Vol. II, No. 9. November 2014
- Fisher, Alec. 2009. *Berpikir Kritis*. Jakarta : Erlangga
- Harlinda, Sofyan dan Halim. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa dalam Pembelajaran IPA Melalui Metode Problem Solving*. *Forum Ilmiah Indonusa*. Januari 2017, Volume 14, Issue 1, 49 – 64
- Hosnan, Muhammad. 2014. *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor : Ghalia
- Jensen, Eric. 2011. *Pembelajaran Berbasis Otak*. Jakarta : Indeks.
- Jhonson, Elaine B. 2009. *Contextual Teaching & Learning : Menjadikan Kegiatan Belajar – Mengajar Mengasyikan dan Bermakna*. Bandung : MLC

- Kuswana, Wowo S. 2013. Taksonomi Berpikir. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Maela, Melina. 2017. Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis pada Pembelajaran IPA Model *Problem Based Learning* (PBL) Siswa Kelas V SDN Cipinang Melayu 07 Pagi Jakarta Timur, Skripsi. Jakarta :FIP UNJ.
- Masani dan Romauli. H.M, dkk. Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis dalam Pembelajaran IPA Melalui Pendekatan Keterampilan Proses. *Jurnal Basic Edu*. Juni 2020. (4) 3, 577 – 585
- Ngalimun, 2011. Strategi dan Model Pembelajaran. Yogyakarta : Aswaja Pressindo
- Nurochim. 2013. Perencanaan Pembelajaran Ilmu – Ilmu Sosial. Jakarta : Rajawali Pers
- Nurwahidah. 2021. Meningkatkan Hasil Belajar IPA Melalui Model Problem Based Learning (PBL) Pada Siswa Kelas IV SDN Lembaya Kecamatan Tompobulu Kabupaten Gowa. Makassar : Universitas Muhammadiyah Makassar
- Pusparini, Defi Intan. 2019. Meningkatkan Kemampuann Berpikir Kirtis Dalam Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Dengan Model *Problem Based Learning* Kelas IV. Skripsi. Jakarta: PGSD UNJ
- Putra, Sitiatava Rizema. 2013. Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis Sains. Yogyakarta : Diva Press
- Richard dan Arends. 2009. *Learning To Teach* diterjemahkan oleh Helly Prajito Soetjipro. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Riyanto, Yatim. 2010. Paradigma Baru Pembelajaran. Jakarta : Kencana
- Rusman, 2010. Model – model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Salamah, Nadya. 2020. Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Dalam Pembelajaran IPS Melalui Penerapan Model *Problem Based Learning* Pada Siswa Kelas V. Skripsi. Jakarta: PGSD UNJ
- Samatowa, Usman. 2010. Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar. Jakarta : Perata Puri Media
- Sanjaya, Wina. 2010. Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. Jakarta : Kencana
- Siregar, Evelin dan Hartini Nara. 2011. Teori Belajar dan Pembelajaran. Bogor : Ghalia Indonesia

- Slavin, Robert E. 2015. Psikologi Pendidikan Teori dan Praktik. Bandung : Nusa Media
- Sudiardhita, I Ketut R. 2011. *Guidance Of Classroom Action Research in Professional Development*. Jakarta: PT Bumi Timura Jaya
- Surya, Mohammad. 2015. Strategi Kognitif dalam Proses Pembelajaran. Bandung : Alfabeta
- Susanto, Ahmad. 2014. Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar. Jakarta : Prendamedia Group
- Syamsidah dan Suryani, H. 2018. Buku Model Peoblem Based Learning (PBL). Yogyakarta: Deepublish
- Terry, Barrett. 2017. *A New Model of Problem Based Learning: Inspiring Concepts, Practice Strategies and Case Studies from Higher Education*. Irlandia : AISHE
- Tyas. *Kesulitan Penerapan Problem Based Learning Dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal Tecnoscienza, Vol.2 No. 1. Oktober, 2017.
- Wijayanto. 2009. Pengaruh Penerapan Model *Problem Based Learning* dan *Cooperative Learning* Terhadap Belajar Matematika Ditinjau dari Motivasi Belajar Siswa. Surakarta : UNS
- Wisudiawati, Asih Widi dan Eka Sulistyowati. 2014. Metodologi Pembelajaran IPA. Jakarta : Bumi Aksara
- Yamin, Martinis. 2008. Paradigma Pendidikan Konstruktivistik. Jakarta : Gaung Persada
- Zakiah, Linda dan Ika Lestari. 2019. Berpikir Kritis Dalam Konteks Pembelajaran. Jakarta : Erzatama Karya Abadi