

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, Nurul Saadah. dkk., “ Analisis *Pedagogical Content Knowledge* Terhadap Buku Guru IPAS Pada Muatan IPA Sekolah Dasar Kurikulum Merdeka.” *Jurnal Basicedu* 6, no. 5 (2022).
- Anwar, Khairul. ”Meningkatkan Hasil Belajar Menggunakan Model Pembelajaran *Explicit Instruction* Pada Mata Pelajaran IPA.
- AR, Virsa Fatimah Azzahra Rusman. dkk.. ”Penerapan Model *Explicit Instruction* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar Kelas 4 Di Kabupaten Barru.” *Journal Of Education* 01, no. 2, (2021).
- Arif, dkk, “Penggunaan Model Pembelajaran *Explicit Instruction* Dalam Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar.” *Kajian Penelitian dan Pengembangan Pendidikan* 7, no. 2 (Sepetember, 2019).
- Den Jaka Aditiya Zaidan. Siswa Kelas 4, Wawancara Langsung.10 Oktober 2023.
Habibati. *Strategi Belajar Mengajar*. Darussalam Banda Aceh: Syiah Kuala University Press, 2017.
- Ika Fajiorahmah W. Guru Kelas 4, Wawancara Langsung .10 Oktober 2023.
Ilmiyati, Nur dan Adi Maladona. *Perencanaan Pembelajaran (Konsep Dasar Kurikulum Prototipe)*. Jambi: PT Sonpedia Publishing Indonesia, 2023.
- Jaka Dwi Yulianto. Siswa Kelas 4, Wawancara Langsung. 10 Oktober 2023.
Khoiriyah, Iftah. “Penerapan Metode Pembelajaran *Explicit Instruction* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Pemrograman Web”. Skripsi, Universitas Negeri Semarang, Semarang , 2015.
- Kurniawan, Andri. dkk., *Metode Pembelajaran Inovatif*. t.p.: Rinovian Rais, t.t..
- Lefudin. *Belajar dan Pembelajaran Dilengkapi Dengan Model Pembelajaran, Strategi Pembelajaran, Pendekatan Dan Metode Pembelajaran*. Yogyakarta: Bumi Utama, 2017.

- M. Nur, Hafsa, dkk., “ Paradigma Kompetensi Guru “, Jurnal PGSD UNIGA : Universitas Garut 01, no. 1, 2022.
- Marwa, Neneng Widya Sopa. dkk.. “ Persepsi Guru Sekolah Dasar Terhadap Mata Pelajaran IPAS pada Kurikulum Merdeka.” *Metodik Didaktik* 18, no.2 (Januari, 2023).
- Masrifah, Amilatul. dkk.. *Media Interaktif Pembelajaran IPAS*. Semarang: Cahya Ghani Recovery, 2023.
- Moleong, Lexy J. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosda Karya, 2018.
- Nelly Wedyawati, dkk.. *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Yogyakarta: t.t., 2019.
- Oktaferly, Yolanda. dkk., “Model *Explicit Instruction* Dalam Keterampilan Membuat Giftbox Dari Kardus Bekas.” *Jurnal Penelitian Pendidikan Kebutuhan Khusus* 9. no. 1 (Januari, 2021).
- Payadnya, I Putu Ade Andre. *Panduan Lengkap Penelitian Tindakan Kelas (PTK)*. t.t: CV. Budi Utama, 2022.
- Poerwarto, Try Hari. dkk.. ”Penggunaan Metode Observasi Model Pembelajaran *Explicit Instruction* Pada Keterampilan Produksi Makanan Bagi Siswa Disabilitas Ringan,” *Jurnal Tata Boga* 10, no.2, (2021).
- Purwanti, Elly. dkk.. *Kajian IPA*. t.t.: UMMPress, 2019.
- Restian, Arina. *Wawasan Creativity Indonesia dan Mancanegara Sekolah Dasar*. Malang: UMM Press, 2017.
- Rias, Rinovian. dkk.. *Metode Pembelajaran Inovatif*. t.p.: Global Eksekutif Teknologi, 2022.
- Rina Febriana. *Kompetensi Guru*. Jakarta: PT. Bumi Aksara, 2019.

- Safitri, Jeni. Pengaruh Model Pembelajaran *Explicit Instruction* Terhadap Pemahaman Konsep Matematika Ditinjau dari *Self Reliance* Siswa. Tesis: Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung, Lampung, 2023.
- Sandu Siyoto dan Ali Sodik, *Dasar Metodologi Penelitian* (Yogyakarta: Literasi Media Publishing, 2015).
- Setyawan, Dedy. dkk.. “Implementasi Model Pembelajaran *Direct Instruction* Berbantuan Media Audiovisual Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA.” *Pedagogik* 15. no.1 (Maret, 2020).
- Slima, Elghina., “Penerapan Model Pembelajaran *Explicit Instruction* Terhadap Motivasi”, *Jurnal Pekbis* 9, no.1, 2017.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2018.
- Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik* (Jakarta: PT Rineka Cipta, 2010).
- Suhelayanti. dkk.. *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam dan Sosial*. Sumatera: Yayasan Kita Menulis, 2023.
- Supriwati. *Explicit Instruction dan Workshop*. Jawa Timur: Kun Fayakun, 2021.
- Suroto. “Penggunaan Model Pembelajaran *Explicit Instruction* Dengan Trainer *PLC* Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Merakit System *PLC*,” *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan* 22, no. 3, Mei, 2015.
- Trisna Siloto, Endang Novi. dkk., “Pengembangan Modul Ajar Berbasis Kurikulum Merdeka”, *Journal Of Mathematics Education And Applied* 04, no.02, 2023. <https://doi.org/10.36655/sepren.v4i1>
- Weni, Maria Aghanta. “Penggunaan Model Pembelajaran *Expilicite Instruction* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Materi Sifat-Sifat Cahaya.” Skripsi, Universitas Nusa Cendana Kupang, Kupang, 2022.