

## DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, Lorin W, and David R Krathwohl, 'Kerangka Landasan Untuk Pembelajaran, Pengajaran, Dan Asesmen', *Yogyakarta: Pustaka Pelajar*, 300.300 (2010), 0
- Aqib, Zainal, and M Chotibuddin, *Teori Dan Aplikasi Penelitian Tindakan Kelas:(PTK)* (Deepublish, 2018)
- Arikunto, Suharsimi, *Penelitian Tindakan Kelas: Edisi Revisi* (Bumi Aksara, 2021)
- Asy'Ari, Maslichah, 'Penerapan Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat Dalam Pembelajaran Sains Di Sekolah Dasar', *Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma*, 37 (2006)
- Cahyana, Ucu, Abdul Kadir, and Monalisa Gherardini, 'Relasi Kemampuan Berpikir Kritis Dalam Kemampuan Literasi Sains Pada Siswa Kelas IV Sekolah Dasar', *Sekolah Dasar: Kajian Teori Dan Praktik Pendidikan*, 26.1 (2017), 14–22
- Carroll, John B, *Human Cognitive Abilities: A Survey of Factor-Analytic Studies* (Cambridge University Press, 1993)
- Daniati, Novia, Dezi Handayani, Relsas Yogica, and Heffi Alberida, 'Analisis Tingkat Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas Vii Smp Negeri 2 Padang Tentang Materi Pencemaran Lingkungan', *Atrium Pendidikan Biologi*, 1.2 (2018), 1–10
- Elder, Linda, and Richard Paul, *Critical Thinking: Tools for Taking Charge of Your Learning and Your Life* (Foundation for Critical Thinking, 2020)
- Fatimah, Nurul, 'Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle 5E Dalam Mata Pelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA', *Skripsi Tidak Diterbitkan. Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI*, 2012
- Fisher, Alec, and Michael Scriven, *Critical Thinking Its Definition and Assessment* (Centre for research in Critical Thinking, 1997)
- Hardiyanti, Alya Putri, Duwi Nuvitalia, and Kiswoyo Kiswoyo, 'EFEKTIFITAS MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING TERHADAP SIKAP ILMIAH DAN HASIL BELAJAR IPA PADA SISWA KELAS V SDN TANJUNGPANAR 2', *Jurnal Wawasan Pendidikan*, 4.1 (2024), 9–18
- Haryanti, Yuyun Dwi, and Budi Febriyanto, 'Model Problem Based Learning Membangun Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Sekolah Dasar', *Jurnal Cakrawala Pendas*, 3.2 (2017)
- Hidayat, Toni, Mawardi Mawardi, and Suhandi Astuti, 'Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Dan Hasil Belajar Siswa Kelas IV Melalui Model Pembelajaran Discovery Learning Pada Tema Indahnnya Keberagamandi Negeriku', *Judika (Jurnal Pendidikan Unsika)*, 7.1 (2019), 1–9
- Himawan, Riswanda, 'Strategi Dan Evaluasi Pembelajaran Berbasis Hots Sebagai Upaya Meningkatkan Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Siswa SMP',

*Proceeding Umsurabaya*, 1.1 (2021)

Hurit, Roberta Uron, Majidatun Ahmala, Tasdin Tahrim, Uswatun Chasanah, Dwi Maryani Rispatiningsih, Rahmawida Putri, and others, *Belajar Dan Pembelajaran* (Media Sains Indonesia, 2021)

Ichsan, Ilmi Zajuli, Diana Vivanti Sigit, Mieke Miarsyah, Ahmad Ali, Wiwin Pramita Arif, and Trio Ageng Prayitno, 'HOTS-AEP: Higher Order Thinking Skills from Elementary to Master Students in Environmental Learning.', *European Journal of Educational Research*, 8.4 (2019), 935–42

Indriasih, Yosia Septi, Syahrial Syahrial, and Akhmad Faisal Hidayat, 'PENERAPAN PEMBELAJARAN BERBASIS HOTS SEBAGAI UPAYA DALAM MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS SISWA KELAS V SD NEGERI 111/I MUARA BULIAN', *Pendas: Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 8.2 (2023), 6183–96

Iswatun, Iswatun, Mosik Mosik, and Bambang Subali, 'Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Untuk Meningkatkan KPS Dan Hasil Belajar Siswa SMP Kelas VIII', *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA*, 3.2 (2017), 150–60

Izzah, Annizar Khoirotul, 'Implementasi Model Pembelajaran *Inquiry* Pada Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam Di SMA Negeri 5 Malang', 2022

Karli, Hilda, 'Perbedaan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan 2006 Dan Kurikulum 2013 Untuk Jenjang Sekolah Dasar', *Jurnal Pendidikan Penabur*, 5.22 (2014), 24–30

Khotimah, Hosnul, Siti Zubaidah, and Umie Lestari, 'Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Dengan Teknik Mind Mapping Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa SMP Kelas VIII', *SKRIPSI Jurusan Biologi-Fakultas MIPA UM*, 2015.2015 (2015)

Kurniawati, Kartika, Sri Hastuti Noer, and Pentatito Gunowibowo, 'Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Berpikir Reflektif Dan Self Efficacy', *Jurnal Pendidikan Matematika*, 7.1 (2019), 65–77

Lewis, Arthur, and David Smith, 'Defining Higher Order Thinking', *Theory into Practice*, 32.3 (1993), 131–37

Lipman, Matthew, *Thinking in Education* (Cambridge university press, 2003)

M Yusril, M Yusril, 'Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terhadap Hasil Belajar Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Ekonomi Kelas X SMA IT Wahdah Islamiyah Makassar' (UNIVERSITAS NEGERI MAKASSAR, 2020)

Marinda, Leny, 'Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget Dan Problematikanya Pada Anak Usia Sekolah Dasar', *An-Nisa Jurnal Kajian Perempuan Dan Keislaman*, 13.1 (2020), 116–52

Meja, Mince Tonda, 'Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ips Siswa Kelas V SD', *Basic Education*, 6.7 (2017), 706–15

Meriyati, Hj, 'Memahami Karakteristik Anak Didik' (UIN RADEN INTAN

LAMPUNG, 2023)

- Muthoharoh, Miftakhul, 'Inovasi Pembelajaran Pendidikan Agama Islam Berbasis Hots (Higher Order Thinking Skill)', *JIE (Journal of Islamic Education)*, 5.2 (2020), 131–43
- Nugroho, R Arifin, 'HOTS (Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi: Konsep, Pembelajaran, Penilaian, Dan Soal-Soal)', *Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia*, 2018
- Prevette, Earl, *How to Turn Your Ability Into Cash* (The Floating Press, 2009)
- Ratnasari, Sri Langgeng, Martinus Buulolo, and Herni Widiyah Nasrul, 'Analisis Karakteristik Individu, Lingkungan Kerja, Iklim Organisasi, Motivasi, Dan Kompensasi Terhadap Kinerja Karyawan', *MANOR: JURNAL Manajemen Dan Organisasi Review*, 2.1 (2020), 15–25
- Ristanty, Enny, Riski Nur Istiqomah Dinnullah, and Nur Farida, 'Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Pada Materi Segiempat Dan Segitiga Terhadap Pemahaman Konsep Matematika Di Smp Islam Soerjo Alam', *Pi: Mathematics Education Journal*, 1.1 (2017), 8–14
- Robbins, Stephen P, and Timothy A Judge, 'Perilaku Organisasi: Organizational Behavior, Buku 2', 2011
- Sani, Ridwan Abdullah, *Pembelajaran Berbasis Hots Edisi Revisi: Higher Order Thinking Skills* (Tira Smart, 2019), 1
- Saputro, M Nugroho Adi, and Poetri Leharika Pakpahan, 'Mengukur Keefektifan Teori Konstruktivisme Dalam Pembelajaran', *Journal of Education and Instruction (JOEAI)*, 4.1 (2021), 24–39
- Septianti, Nevi, and Rara Afiani, 'Pentingnya Memahami Karakteristik Siswa Sekolah Dasar Di SDN Cikokol 2', *As-Sabiqun*, 2.1 (2020), 7–17
- Sitepu, Yosi Fransiska Br, 'PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *INQUIRY* BERBANTUAN MEDIA GAMBAR TERHADAP HASIL BELAJAR IPA SISWA KELAS V UPT SD NEGERI 067246 MEDAN TAHUN AJARAN 2023/2024' (UNIVERSITAS QUALITY, 2024)
- Sofyan, Fuaddilah Ali, 'Implementasi HOTS Pada Kurikulum 2013', *INVENTA: Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 3.1 (2019), 1–9
- Sumantri, Mulyani, 'Perkembangan Peserta Didik', 2014
- Supardan, Dadang, and S Hamid Hasan, 'Pengantar Ilmu Sosial: Sebuah Kajian Pendekatan Struktual', (*No Title*), 2008
- Supatmo, Abu Ahmadi, and H Abu Ahmadi, 'Ilmu Alamiah Dasar', *Abu Ahmadi*, 2004
- Surya, Hendra, *Cara Belajar Orang Genius* (Elex Media Komputindo, 2013)
- Susanto, Ahmad, *Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar* (Kencana, 2016)
- Susilowati, Yayuk, and Sumaji Sumaji, 'Interseksi Berpikir Kritis Dengan High

Order Thinking Skill (Hots) Berdasarkan Taksonomi Bloom', *JURNAL SILOGISME: Kajian Ilmu Matematika Dan Pembelajarannya*, 5.2 (2021), 62–71

Sutarningsih, Ni Luh, 'Model Pembelajaran *Inquiry* Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar IPA Siswa Kelas V SD', *Journal of Education Action Research*, 6.1 (2022), 116–23

Syafaruddin, M Pd, *Pendidikan Dan Pemberdayaan Masyarakat* (Perdana Publishing, 2012)

Trianto, Trianto, 'Model Pembelajaran Terpadu', *Jakarta: Bumi Aksara*, 2010

Umaroh, Lia, 'Penerapan Metode Inkuiri Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas IV Mata Pelajaran IPS SDN 1 Rajabasa Batanghari Tahun Pelajaran 2017/2018' (IAIN Metro, 2017)

Wahyuni, Dila, Milya Sari, and Hurriyah Hurriyah, 'Efektifitas E-Modul Berbasis Problem Solving Terhadap Keterampilan Berfikir Kritis Peserta Didik', *Natural Science*, 6.2 (2020), 180–89

Wardani, I G A K, 'Perspektif Pendidikan SD', 2019

Wisudawati, Asih Widi, and Eka Sulistyowati, *Metodologi Pembelajaran IPA* (Bumi Aksara, 2022)

