

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Prof. Ma'ruf. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Aswaja Pressindo, 2015.
- Ariansyah, Kiki. "Upaya Guru Al-Qur'an Hadits Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Mata Pelajaran Al-Qur'an Hadits Di MTs Negeri Liwa Lampung Barat" 1 (2017): 10. <https://www.zonareferensi.com/pengertian-hasil-belajar/>.
- Armela, Riska, Novi Susanti, and Hariani Juwita. "Pengaruh Model PBL Terhadap Pemahaman Konsep Siswa Materi Luas Jajar Genjang Di Kelas VII." *Jurnal Program Pendidikan Matematika* 5, no. 1 (2019): 48–54.
- Asnila, Zelmi, Hera Deswita, and Nurrahmawati. "Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning ( PBL ) Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Kelas X SMAN 3 Tambusai." *Jurnal Pendidikan Matematika* 2, no. 2 (2016): 1–3.
- Asriah, Nurul, Badrul Wajdi, and Khaerus Syahidi. "Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Menggunakan Media Power Point Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa Utilizing Power Point Media on the Students' Physics Learning Achievement at VIII Grade of MTs." *Lambda Journal, Lembaga "Bale Literasi* 2, no. 1 (2022): 2809–4409. <http://ejournal.baleliterasi.org/index.php/lambda/home>.
- Asror, A Hidayatul. "Meta-Analisis : PBL." *PRISMA Prosiding Seminar Nasional Matematika*, 2018, 508–13.
- Dahlia, Firnanda Pradana Putra, and Ahmad Maulana Syafi'i. "Peningkatan Hasil Belajar Matematika Materi Pecahan Melalui Model Problem Based Learning Kelas V MI Nuruddin I Banjarmasin." *Jurnal Pendidikan Profesi Guru*, 2022.
- Djonomiarjo, Triono. "Pengaruh Model Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar." *Aksara: Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal* 5, no. 1 (2020): 39. <https://doi.org/10.37905/aksara.5.1.39-46.2019>.
- Fauhah, Homroul, and Brilliant Rosy. "Analisis Model Pembelajaran Make A Match Terhadap Hasil Belajar Siswa." *Jurnal Pendidikan Administrasi Perkantoran (JPAP)* 9, no. 2 (2020): 321–34. <https://doi.org/10.26740/jpap.v9n2.p321-334>.
- Handayani, Isyeh Nurul, Dina Prasetyowati, and Sri Utami. "Peningkatan Hasil Belajar Menggunakan Model Problem Based Learning Di Kelas III SD." *Jurnal Pendidikan Tambusai* 6, no. 1 (2023): 291–301. <https://jptam.org/index.php/jptam/article/view/6082%0Ahttps://jptam.org/index.php/jptam/article/download/6082/5084>.
- Hotimah, Husnul. "Penerapan Metode Pembelajaran Problem Based Learning

- Dalam Meningkatkan Kemampuan Bercerita Pada Siswa Sekolah Dasar.” *Jurnal Edukasi* 7, no. 3 (2020): 5. <https://doi.org/10.19184/jukasi.v7i3.21599>.
- Jalaluddin, Nuradilah. “Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Prestasi Belajar Matematika Peserta Didik Pada Materi SPLDV Kelas VIII SMP Negeri 1 Matakali.” *Journal Pegguruang:Conference Series* 1, no. 2 (2019).
- Kustiyani, Lilik. “Penerapan Model Problem Based Learning Dengan Media Powerpoint Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Perkembangbiakan Makhluk Hidup A R T I C L E I N F O.” *Journal of Education Action Research* 5, no. 3 (2021): 432–39. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEAR/index>.
- Manullang, Martua. “Manajemen Pembelajaran Matematika.” *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Sains* 12, no. 1 (2017): 48.
- Masrinah, Enok Noni dkk. “Problem Based Learning (PBL) Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis.” *Seminar Nasional Pendidikan* 1 (2019): 924–32.
- Muqorrobin, Firdaus. “Intrumen Penelitian.” *Metodelogi Penelitian*, 2010, 15–20.
- Muthoharoh, Miftakhul. “Media PowerPoint Dalam Pembelajaran.” *Tasyri: Jurnal Tarbiyah-Syariah-Islamiah* 26, no. 1 (2019): 21–32.
- Nengtyas, Sri Rahayu, Daimatus Salwah, Akhwani, and Mujiadi. “Penggunaan Media Roda Putar Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik Kelas I Pada Mata Pelajaran Matematika Di SDN Krian 4 Sidoarjo.” *National Conference For Ummah* 01, no. 01 (2023): 503–7.
- Ninda, Tri Fadilah, Sri Utami Titik, and Rizkia Pangestika Rintis. “Penerapan Model Problem Based Learning.” *Research Gate* 13, no. 2 (2018): 106–12. <https://ejournal.upi.edu/index.php/metodikdidaktik/article/view/9500/6086>.
- Nofziarni, Aisyah, Hadiyanto, Yanti Fitria, and Alwen Bentri. “Pengaruh Penggunaan Model Problem Based Learning (PBL) Terhadap Hasil Belajar Siswa Di Sekolah Dasar.” *Jurnal Basicedu* 3, no. 4 (2019): 2016–24.
- Oktavianus Eduardo, Masriani, Lukman Hadi. “Pengaruh Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar Pada Sub Materi Pencemaran Air Di SMP.” *Pendidikan* 13, no. 3 (2017): 1576–80.
- Rahayu, Ika, and Irna Yulistiani. “Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Sikap Kerja Sama Dan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Tematik Di Sdn Kencana Indah Ii.” *Jurnal Ilmiah PGSD STKIP Subang* 1, no. 2 (2016): 219–30. <https://doi.org/10.36989/didaktik.v1i2.28>.
- Rismawati. “Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Menggunakan

Power Point Pada Pelajaran IPA Kompetensi Dasar Perkembangbiakan Manusia Kelas VI SDN 132409 Tanjungbalai.” *Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Kependidikan* 1, no. 1 (2016): 224–39.

Rukminingsih, Gunawan Adnan, and Mohammad Adnan Latief. *Metode Penelitian Pendidikan. Penelitian Kuantitatif, Penelitian Kualitatif, Penelitian Tindakan Kelas. Journal of Chemical Information and Modeling*. Vol. 53, 2020.

Rusman. “Penerapan Model Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Kreativitas Dan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Ips Kelas V (Penelitian Tindakan Kelas Di Sekolah Dasar Negeri Sukaraharja Kecamatan Cibeber Kabupaten Cianjur Kelas V Pada Materi Makna Pening.” *Laboratorium Penelitian Dan Pengembangan FARMAKA TROPIS Fakultas Farmasi Universitas Muallawarman, Samarinda, Kalimantan Timur* 232, no. April (2016): 5–24. <http://repository.unpas.ac.id/13055/>.

Santoso, Agung. “Studi Deskriptif Effect Size Penelitian-Penelitian Di Fakultas Psikologi Universitas Sanata Dharma.” *Jurnal Penelitian, Fakultas Psikologi Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta* Vol. 14 (2010): 17. <http://repository.usd.ac.id/id/eprint/9419>.

Sari, Anita Kartika, Wulandari Harjanti, and Mochamad Choiifin. *Metodologi Penelitian*, 2021. [www.tcpdf.org](http://www.tcpdf.org).

Setiawan, Ahmad Bukhori, Cindya Alfi, and Mohamad Fatih. “Pengembangan Media Rotasi (Roda Putar Literasi) Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Collaborations Skill Siswa Kelas III SD.” *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar* 08, no. 1 (2023): 5738–50.

Sohilait, Emy. *Metodologi Penelitian Pendidikan Matematika. Pustaka Ramadhan*, 2015.

Solichah, Mar’atus, Sri Hartatik, and Syamsul Ghufron. “Pemanfaatan Media Roda Putar Dalam Pembelajaran Di Sekolah Dasar.” *Wahana Sekolah Dasar* 29, no. 2 (2021): 80–92.

Somnaikubun, Delila, Wensi Ronald Lesli Paat, and Verry Ronny Palilingan. “Penerapan Model Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Simulasi Dan Komunikasi Digital Siswa SMK.” *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasidan Komunikasi* 2, no. 2 (2022): 675–87. <https://ejurnal.unima.ac.id/index.php/edutik/article/view/3293>.

Suhendar, Uki, and Arta Ekayanti. “Problem Based Learning Sebagai Upaya Peningkatan Pemahaman Konsep Mahasiswa.” *Jurnal Dimensi Pendidikan Dan Pembelajaran* 6, no. 1 (2018): 15–19. <https://doi.org/10.24269/dpp.v6i1.815>.