

DAFTAR RUJUKAN

- Abdurrahman, Mulyono. *Pendidikan Bagi Anak Yang Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta, 2009.
- Ardianti, Resti, Eko Sujarwanto, and Endang Surahman. "Problem-Based Learning : Apa Dan Bagaimana" 3, no. 1 (2021): 27–35.
- Aslamiah, Suaibatul, Rahmah Johar, and Erni Maidiyah. "Kemampuan Representasi Matematis Siswa Melalui Model Problem Based Learning Pada Materi Lingkaran Dengan Konteks Kepramukaan Di SMP JEP | Volume 3 | Nomor 2 | November 2019 | Page 92-99" 3, no. November (2019).
- Bukhori, and Heri Retnawati. *Perangkat Pembelajaran Matematika Menggunakan Pendekatan Problem Based Learning : Berorientasi Pada Prestasi Belajar, Kemampuan Penalaran Matematis, & Rasa Ingin Tahu Siswa*. Yogyakarta: Parama Publishing, 2017.
- Chabibah, Linda Nur, Emy Siswanah, and Dyan Falasifa Tsani. "PYTHAGORAS : Jurnal Pendidikan Matematika , 14 (2), 2019 , 199-210 Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Barisan Ditinjau Dari Adversity Quotient" 14, no. 2 (2019): 199–210.
- Cho, Tunggal Min, and Hyun Cho. "Sebuah Studi Tentang Komponen Utama Pembelajaran Berbasis Masalah Melalui Tinjauan Literatur," 2021, 69–74.
- Eka Lestari, Karunia. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama, 2015.
- Endah Santoso, Noviana, and Nur Aksin. *PR Interaktif Matematika Untuk SMA/MA/SMK/MAK Kelas 11B*. Bantul: Intan Pariwara, 2023.
- Farera, Dini. "No Title Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Berdasarkan Self Efficacy Siswa SMPN 42 Pekanbaru." UIN SUSKA, 2019.
- Hastjarjo, T Dicky. "Rancangan Eksperimen-Kuasi." *Buletin Psikologi* 27, no. 2 (2019): 187. <https://doi.org/10.22146/buletinpsikologi.38619>.
- 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>.
- Jacob. *Matematika Sebagai Pemecahan Masalah*. Bandung: Setia Budi, 2010.
- Kadir. *Statistika Terapan : Konsep, Contoh Dan Analisis Data Dengan Program SPSS/Lisrel Dalam Penelitian*. Jakarta, 2015.
- Komalasari, Kokom. *Pembelajaran Kontekstual Konsep Dan Aplikasi*. Bandung: Rafika Aditama, 2011.
- Kuliah, Mata, and Pengetahuan Bahan. "Buku Model Problem Based Learning (PBL)," n.d.
- Layali, Nunung Khafidotul. "Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Melalui Model Treffinger Di SMA" 05, no. 02 (2020): 137–44.
- Margono, S. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta, 2005.
- Muhamad, Afandi, Chamalah Evi, and oktarina puspita Wardani. *Model Dan Metode Pembelajaran Di Sekolah Unissula. Computer Physics Communications*. Vol. 180, 2013.
- Nasional, Prosiding Seminar, Call For Papers, Program Studi, Magister Pendidikan, and Matematika Universitas. "Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Berbasis," 2019, 547–51.
- Nasution, Abdul gani Jamora. *Metodologi Penelitian: Kualitatif Dan Kuantitatif*. ACADEMIA

Accelerating the World's Research. Bandung: Alfabeta, 2020.
http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/Daftar-isi-Metodologi-Penelitian_k1_restu.pdf.

- Nisa, Anna Fidhatun, and Dewi Asmarani. "Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika : Studi Pada Siswa Kelas VIII" 6 (2023): 288–96.
- Pabundu Tika, Moh. *Metodologi Riset Bisnis*. Jakarta: PT Bumi Aksara, 2006.
- Purwanto, Siregar. "Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Belajar Siswa Pada Materi Pokok Suhu Dan Kalor Di Kelas X." *Ikatan Alumni Fisika Universitas Negeri Malang* Vol. 2 No. (2016).
- Qoria, Nurul, and Nur Tri Julia. "Pengaruh Model Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis" 10, no. 2 (2023): 1–6.
- Rahma, Nuzulya. "Pengaruh Model Problem Based Learning," 2019.
- Ratminingsih, Ni Made. "Penelitian Eksperimental Dalam Pembelajaran Bahasa Kedua." *Prasi* 6, no. 11 (2010): 31–40.
- Rusman. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada, 2010.
- Standar, Badan, D A N Asesmen Pendidikan, and Dicky Susanto. *Matematika*, n.d.
- Sugiyono. *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*, (Bandung: Alfabeta, 2014). alfabeta, 2014.
- Suherman, Erman. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA, 2003.
- Susilawati, Made. "Modul Analisis Regresi," n.d.
- Ubaidillah, Zulfah. "Pengaruh Model Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis." *Matematika*, 2017.
- Umaroh, Inayatin, and M. Zainudin. "Studi Meta-Analisis : Pengaruh Problem Based Learning (PBL) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa" 1 (2020): 644–49.
- Yulianti, Eka, and Indra Gunawan. "Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL): Efeknya Terhadap Pemahaman Konsep Dan Berpikir Kritis." *Indonesian Journal of Science and Mathematics Education* 2, no. 3 (2019): 399–408. <https://doi.org/10.24042/ij sme.v2i3.4366>.