

**DAFTAR PUSTAKA**

- A, Hallen. *Bimbingan Dan Konseling*. Jakarta :Ciputat Pers, 2002.
- Afifuddin dan Beni ahmad Saebani. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Pustaka Setia, 2012.
- Ahmadi, Abu dan Widodo Supriyono. *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta, 2008.
- Alvia, Anisah. *Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Matematika Di Kelas V Min 21 Aceh Besar*. UIN Ar-Raniry : Aceh , 2018.
- Aminah, Siti. Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Meteri Pokok Segi Empat Pada Siswa Kelas VII A Mts Nw Putri Selaparang. Iain Mataram, Mataram, 2011, 9 .
- Anasari, Tawariia Dan Cicik Surini, Perbandingan Hasil Belajar Biologi Siswa Yang Mengikuti Bimbingan Belajar Dengan Siswa Yang Tidak Mengikuti Bimbingan Belajar, *Jurnal Pelita Pendidikan*, Vol. 4 No.3, (2016), 136.
- Antik. *Metode Penemuan Terbimbing*. Jakarta, Erlangga: 2006.
- Arifin, Karya Risnanda. Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Berbantu Alat Peraga Matematika Untuk Meningkatkan Aktifitas Dan Hasil Belajar Siswa Kelas V SD Negeri 20 Kota Bengkulu, Universitas Bengkulu 2014.
- Azwar, Saifuddin. *Metode Penelitian*. Jogyakarta: Pustaka Pelajar, 2001.
- Darmayanti, Deni. *Jurus Sakti Menjadi Guru Humoris Berkarakter Mulia*, Yogyakarta 2017.
- Fathoni, Moh Yazid. Wawancara Penulis, Wawancara 3, transkrip, 28 Juni 2020..
- Hamalik, Oemar. *Kurikulum Dan Pembelajaran*, Jakarta:Bumi aksara, 2005.

- Hamalik, Oemar. *Psikologi Belajar Dan Mengajar*, Bandung: Sinar Baru Algensindo, 2001 Cet.IV..
- Hamidah, Azkia Maulida. Wawancara Penulis, Wawancara 4, transkrip, 20 Juni 2020.
- Hariadi, Ahmad. *Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing*. Surabaya: Je Pe Press Media Utama, 2009.
- Illahi, Mohammad Takdir. *Pembelajaran Discovery Strategy Dan Mental vocational Skill*. Jogjakarta: Diva Press, 2012.
- Juweni. Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa, *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika*, (2016), Universitas Kanjuruhan Malang, Vol. 1, ISSN. 2528-259X
- Lukluaty, Wihdal Muna. Wawancara Penulis, Wawancara 1, transkrip, 15 Juni 2020
- Lukluaty, Wihdal Muna. Wawancara Penulis, Wawancara 1, transkrip, 07 Agustus 2020
- Makmun, Abin Syamsudin. *Pesikologi Kependidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2009.
- Markaban. *Model Penemuan Terbimbing Pada Pembelajaran Matematika SMK*, .Yogyakarta : Pusat Pengembangan Dan Pemberdayaan Pendidik Dan Tenaga Kependidikan Matematika: 2008.
- Masykur, Moch. Abdul Halim Fathani, *Mathematical Intelligence : Cara Cerdas Melatih Otak Dan Menaggulangi Kesulitan Belajar*, Jogjakarta : Ar-Ruzz Media, 2008.
- Mayasari, Muzdalifah, Fatchurohman, Pengaruh Layanan Bimbingan Belajar Terhadap Motivasi Belajar Peserta Didik Di Mts Muslimat NU Palangkaraya, *Jurnal Pendidikan*, Vol. 9 No. 1, (2014), 39.
- Moleong, Lexy J. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya, 2018.
- Mulyono, Dodik. Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Pada Pembelajaran Matematika Siswa SMP,

- Jurnal Of Education And Intruktion*, Vol 1 No 1, 2018, 52.
- Ningru, Retno Tri Lidya. Wawancara Penulis, Wawancara 2, Transkrip, 19 Juni 2020.
- Nur Jamaludin, Didi. *Pengembangan Evaluasi Pembelajaran*, STAIN Kudus: 2018
- Nufus, Khoirun. Pengaruh Metode Penemuan Terbimbing Terhadap Hasil Belajar Matematika, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta, 2015.
- Parnata, Wayan, dkk. *Hubungan Bimbingan Belajar Orang Tua Dan Konsep Diri Dengan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V SD Gugus V Tampaksiring* Jurnal MIMBAR PGSD Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan PGSD, Vol. 2 No. 1 (2014), 2.
- Prastowo, Andi. *Metode Penelitian Kualitatif Dalam Perspektif Rancangan Penelitian*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media, 2016.
- Raharja, Tirta. *Pengantar Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta, 2015.
- Rahmawati, Ari Dwi. Efektivitas Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas VIII SMPN 1 Katibung, *Jurnal Pendidikan Matematika*, (2013), Vol. 2 No. 3
- Saekhan, Muhammad. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Kudus: Nora Media Enterprise, 2010.
- Soejadi, R. *Kiat Pendidikan Matematika Di Indonesia*. Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional : Jakarta, 2000.
- Sugiyono, *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*, Bandung: Alfabeta, 2013.
- Suherman, “ *Bimbingan Belajar*”. Universitas Indonesia. Diakses Tanggal 4 Desember, 2019, <https://id.scribd.com/document/39158686/Bimbingan-Belajar>.
- Suherman, *Psikologi Kognitif*, Jakarta: Srikandi: 2019.

- Syamsu, Yusuf dan A. Juntika Nurihsan, *Landasan Bimbingan dan konseling*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya. 2007
- Teguh, Andres. Hubungan Antara *Multi Intellegence* Dengan Prestasi Belajar Siswa Kelas XI Di SMA Negeri 10 Malang, *Jurnal Psikologi*, Vol 5 No 2, 2010.
- Tohorin. *Bimbingan Dan Konseling Di Sekolah Madrasah Berbasis Integrasi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2007.
- Windiwati “*Pembelajaran Matematika Dengan Model Penemuan Terbimbing*”, <https://WindawatiWordpress.Com/Pembelajaran-Matematika-Dengan-Model-Penemuan-Terbimbing/> Diambil Tanggal 18 Desember Pukul 20.30 Wib.
- Zalila, Feisyza Zillan. Wawancara Penulis, Wawancara 5, transkrip, 20 Juni 2020.