**DAFTAR PUSTAKA**

### Sumber Buku/Literatur

Alan , Usman Fauzan dan Eka Satya Aldila Afriansyah. 2017. “*Kemampuan*

*Pemahaman Matematis Siswa Melalui Model Pembelajaran Auditory*

*Intellectualy Repetition Dan Problem Based Learning (Studi Penelitian*

*Di SMP Negeri 1 Cisurupankelas VI).* Jurnal Pendidikan Matematika.

Garut: STKIP Garut

Afifah, Ilma, R., N. &Listyani, E. (2016) Efektivitas Pembelajaran Matematika Melalui Metode Penemuan Terbimbing Ditinjau Dari Prestasi Belajar Dan Keaktifan Siswa Man Yogyakarta. (thesis), UNY.

As’ari, A. R., Tohir, M., Valentino, E., Imron, Z., & Taufiq, I .(2017)

*Matematika*. Indonesia: Pusat Kurikulum dan Perbukuan, Balitbang, Kemendikbud.

Hidayat, Muhammad Arif. 2017. *The Methodology of Educational Research*

 *(Metode Penelitian Pendidikan).* Medan: Perdana Publishing

Idris, M. Dkk. 2013. *Kamus MIPA.* Yogyakarta: Ar-Ruzz Media

Krathwohl, D. R., & Anderson, L. W.2001. *A Taxonomy ForLearning, Teaching*

*andAssessing: A Revision OfBlooms Taxonomy OfEducational Objectives.*

New York: Longman

Kovarik, Madeline dan Rollins College, *Bulding Mathematics Vocabulary,*  dalam

(kiswanto, *review Jurnal internasional Membangun Kosakata Matematika)*

Lestari, Karunia Eka dan Mokhammad Ridwan Yudhanegara.2015.*Penelitian*

*Pendidikan Matematika.* Bandung: PT Refika Aditama

Listiawati, Enny .tt.“*Pemahaman Siswa SMP Pada Masalah Kalimat Matematika”.*

*Jurnal Apotema.* Bangkalan: STKIP PGRI BANGKALAN

Mardianto 2014. *Psikologi Pendidikan Landasan Untuk Pengembangan Strategi*

*Pembelajaran,* Medan: Perdana Publishing

Moleong, Lexy. 2010.*Metode Penelitian Kualitatif.* Bandung: PT. Remaja

Rosdakarya

Nur Jana. 2015. “*Hubungan Antara Skemata Dan Penguasaan Kosakata Dengan*

*Kemampuan Membaca Pemahaman”. DIALETIKA: Jurnal Pendidikan*

*Bahasa Sastra dan Matematika,* tt: Universitas Lakidende

Permendiknas nomor 22 tahun 2006, tentang Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan

Dasar dan Menengah

Poerwadarminta , W.J.S. 2003. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Ketiga.*

Jakarta: Balai Pustaka

Pramudya, Nicholas Damar. 2016. *Analisis Kesulitan Belajar Siswa Kelas VIII*

*Dalam Pembelajaran Matematika Dengan Menggunakan Pendekatan Saintifik Di SMP 15 Yogyakarta* Skripsi Pendidikan Matematika.

Yoyakarta: Perpustakaan Universitas Sanata Dharma

Rahardjo,Susilo dkk. 2013. *Pemahaman Individu Teknik Non Tes Edisi Revisi.*

Jakarta: Kencana

Rahmadi, Ruslam *Metode Penelitian Kualitatif.* 2014*.* Yogyakarta:Ar-Ruzz

 Media

Rofiqoh, Zeni. 2015. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa*

 *Kelas X Dalam Pembelajaran Discovery Learning Berdasarkan Gaya*

*Belajar Siswa”,* skripsi Pendidikan Matematika. Semarang: Perpustakaan Universitas Negeri Semarang

Runtukahu, Tombokan dan Selpius Kandou. 2014. *Pembelajaran Matematika*

  *Dasar Bagi Anak Berkesulitan Belajar.* Yogyakarta: Ar-Ruzz Media,

 2014

Salim dan Syahrum, *Metodelogi Penelitian Kualitatif Konsep dan Aplikasi dalam Ilmu Sosial Keagamaan dan Pendidikan*. (Bandung: Citapustaka, 2016)*,* h. 120

Shadiq,Fadjar. 2014. *Pembelajaran Matematika Cara Meningkatkan Kemampuan*

  *Berpikir Siswa,* Yogyakarta: Graha Ilmu

Silver , Hervey F. dkk. 2013. *Pengajaran Matematika Kumpulan Inti Bersama,*

 Penerjemah: Adi Nugroho*.*Jakarta: PT Indeks

Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif,*

 *dan R&D.* Bandung: Alfabeta,

Susanto,Ahmad. 2014. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta

: Kencana Prenada Media Group

Syarifah, Lely Lailatus. 2017. “*Analisis Kemampuan Pemahaman Matematis*

 *pada Mata Kuliah Pembelajaran Matematika Sma Il”jurnal Pendidikan*

 *Matematika.* Tanggerang: Universitas Muhammadiyah Tanggerang

Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional

Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternatif*

  *Pendekatan Pembelajaran Matematika.* Yogyakarta: Graha Ilmu

**Sumber Internet**

[http://www.sikerok.com/rankin-pendidikan-dunia-tahun-2015-Indonesia-keberapa](http://www.sikerok.com/rankin-pendidikan-dunia-tahun-2015-Indonesia-ke-berapa)diakses pada tanggal 23Januari 2022

[http://aristwn.staff.iainsalatiga.ac.id/wp-content/uploads/sites/3/2014/09/TeoriBelajar-kognitif.pdfd](http://aristwn.staff.iainsalatiga.ac.id/wp-content/uploads/sites/3/2014/09/Teori-Belajar-kognitif.pdf)iakses pada 3Februari 2022

<http://infodanpengertian,blogspot.co.id/?m=1>diakses pada 3 Februari 2022

[http://eprints.uny.ac.id/8549/3/BAB%202-06504241020.pdf)](http://eprints.uny.ac.id/8549/3/BAB%202-06504241020.pdf) diakses pada 4 februari 2018

<http://kiseriotamatematika.blogspot.co.id/?m=1>diakses pada 19 Februari 2022