

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiningih. (2020). *Instrumen Penilaian Kreativitas*. Retrieved from agustiningih08.blogspot.com: <https://agustiningih08.blogspot.com/2020/02/instrumen-penilaian-kreativitas.htm>
- Devanda, B. (2011). *Berpikir Kritis dan Kreatif dalam Pembelajaran Matematika*. Retrieved from klinikedu.wordpress.com: <https://klinikedu.wordpress.com/2011/05/02/berpikir-kritis-dan-kreatif-dalam-pembelajaran-matematika/>
- Ferdiansyah, F. (2012). *Pengertian Berpikir Kreatif Matematika*. Retrieved from feryferdiansyah16.blogspot.com: <https://feryferdiansyah16.blogspot.com/2012/11/berpikirkreatif-matematis.html>
- Fisher, A. (2008). *Berpikir Kritis*. Jakarta: Erlangga, Hal 4.
- Hakim, I. (2020). *Variabel Bebas dan Variabel Terikat : Pengertian, Perbedaan serta Contoh*. Retrieved from insanpelajar.com: <https://insanpelajar.com/variabel-bebas-dan-variabel-terikat>
- Hidayat, A. (2012). *Pengertian Analisis Regresi Korelasi Dan Cara Hitung*. Retrieved from www.statistikian.com: <https://www.statistikian.com/2012/08/analisis-regresi-korelasi.html>
- Hidayat, A. (2012). *Pengertian Populasi dan Sampel*. Retrieved from www.statistik

ian.com:[https://www.statistikian.com/2012/10/pengertian-populasi dan sampel.html](https://www.statistikian.com/2012/10/pengertian-populasi-dan-sampel.html)

Hudojo, H. (1990). *Strategi Belajar Mengajar Matematika*. Malang: IKIP Malang, Hal 76.

Ibid, hal. 5

Ibid, hal. 155

Izzulhaq, A. (2019). *Pembuktian Teorema Pythagoras*. Retrieved from [www.kimiamath.com: https://www.kimiamath.com/post/pembuktian-teorema-pythagoras](https://www.kimiamath.com/post/pembuktian-teorema-pythagoras)

Kebudayaan, D. P. (2014). *Kurikulum Sekolah Menengah Pertama*. Jakarta: Depdikbud, Hal 216.

Khadijah. (2016). *Belajar Dan Pembelajaran*. Medan: Citra Pustaka Media, Hal 18.

Kho, D. (2021). *Analisis Regresi Linear Sederhana (Simple Linear Regression)*. Retrieved from [teknikelektronika.com: https://teknikelektronika.com/analisis-regresi-linear-sederhana-simple-linear-regression/](https://teknikelektronika.com/analisis-regresi-linear-sederhana-simple-linear-regression/)

- P, N. (2014). *Kurikulum 2013 Sekolah Menengah Pertama / Madrasah Tsanawiyah*. Jakarta: Kemendikbud, Hal. 325.
- Raharjo, S. (2013). *Olah Data Penelitian Dengan SPSS*. Retrieved from [www.konsistensi.com: https://www.konsistensi.com/2013/05/olah-data-penelitian-dengan-spss.html](https://www.konsistensi.com/2013/05/olah-data-penelitian-dengan-spss.html)
- Riadi, M. (2017). *Pengertian, Strategi dan Langkah Pembelajaran Reciprocal Teaching*. Retrieved from [www.kajianpustaka.com:https://www.kajianpustaka.com/2017/12/pengertian-strategi-dan langkareciprocalteaching.html](https://www.kajianpustaka.com/2017/12/pengertian-strategi-dan-langkareciprocalteaching.html)
- Sagala, S. (2016). *Konsep Dan Makna Pembelajaran*. Bandung: CV. Alfabeta, Hal 12.
- Salmaa. (2021). *Populasi dan Sampel: Pengertian, Perbedaan, dan Contoh Lengk*. Retrieved from [penerbitdeepublish.com: https://penerbitdeepublish.com/populasi-dan-sampel/](https://penerbitdeepublish.com/populasi-dan-sampel/)
- Sari, R. F. (2020). *Pengertian Penelitian Kualitatif Dan Kuantitatif Menurut Para Ahli*. Retrieved from [www.idpengertian.net: https://www.idpengertian.net/pengertian-penelitian-kualitatif-dan-kuantitatif/](https://www.idpengertian.net/pengertian-penelitian-kualitatif-dan-kuantitatif/)
- Satria, A. (2016). *Pengertian, Pembelajaran Matematika Menurut Ahli/Pakar*. Retrieved from [www.materibelajar.id: https://www.materibelajar.id/2016/10/pengertian-pembelajaran-matematika.html](https://www.materibelajar.id/2016/10/pengertian-pembelajaran-matematika.html)

- Setiawan, p. (2022). *Pengertian Rancangan Penelitian*. Retrieved from [www.gurupendidikan.co.id: https://www.gurupendidikan.co.id/rancangan-penelitian/](https://www.gurupendidikan.co.id/rancangan-penelitian/)
- Shoimin. (2013). *Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum*. Jakarta: Ar-Ruzz.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhiny*. Jakarta: Rineka Cipta, Hal 148.
- Sriyanto. (2010). *Pengertian Kemampuan*. Retrieved from [ian43.Wordpress.com: http://ian43.Wordpress.com /2010/12/23/pengertian - kemampuan/](http://ian43.wordpress.com/2010/12/23/pengertian-kemampuan/).
- Sukmadinata, N. S. (2005). *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya, Hal.105.
- Syahrum. (2016). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Citapustaka Media, Hal. 113.
- Tanoto, U. (2021). *Analisis Regresi; Pengertian, Manfaat, Jenis dan Contoh Penerapannya*. Retrieved from [www.jojonomic.com: https://www.jojonomic.com/blog/analisis-regresi/](https://www.jojonomic.com/blog/analisis-regresi/)
- Thabroni, G. (2020). *Model Pembelajaran: Pengertian, Ciri, Jenis & Macam Contoh*. Retrieved from [serupa.id: https://serupa.id/model-pembelajaran-pengertian-ciri-jenis-macam-contoh/](https://serupa.id/model-pembelajaran-pengertian-ciri-jenis-macam-contoh/)

Tindaon, Y. A. (2012). *Pengertian Pengaruh* . Retrieved from yosiabdiantindaon.blogspot.com:<https://yosiabdiantindaon.blogspot.com/2012/11/pengertian-pengaruh.html>

Trianto. (2010). *Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.Hal. 173.

Triyono, A. (2020). *Pengertian Berpikir Kreatif Menurut Ahli*. Retrieved from www.haidunia.com:<https://www.haidunia.com/pengertian-berpikir-kreatif/>

Zakky. (2020). *Pengertian Belajar Menurut Para Ahli dan Secara Umum*. Retrieved from www.zonareferensi.com: <https://www.zonareferensi.com/pengertian-belajar/>

Zakky. (2020). *Pengertian Instrumen Penelitian Menurut Para Ahli dan Secara Umum*. Retrieved from www.zonareferensi.com: <https://www.zonareferensi.com/pengertian-instrumen-penelitian/>

