

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiyanti, Yusi. 2016. "Berpikir Kritis Siswa Dalam Pembelajaran Berbasis Masalah Berbantuan Kunci Determinasi". *Jurnal Pendidikan Indonesia*. Vol. 5 (2) Oktober 2016. 901 – 911.
- Arifin, Zainal. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan, Edisi Dua*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- _____. 2013. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Azwar, S. 2010. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Buzan, Tony. 2013. *Buku Pintar Mind Map*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Feldman, D.A. (2010). *Berpikir Kritis*. Jakarta: PT Indeks.
- Hadijah, sitti. 2017. "Perbandingan Antara Kemampuan *Critical Thinking* dan *Metaphorming* Terhadap Hasil Belajar Peserta Didik Pada Materi Keanekaragaman Hayati Kelas X SMA Negeri 21 GOWA". *Skripsi*. Pascasarjana UIN Alauddin Makasar.
- Hamalik, Oemar. 2016. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hamzah, M. A., dan Muhlirarini. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Handayani, Hesti. 2017. "Upaya Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika Dan Motivasi Belajar Siswa Pada Materi Logaritma Melalui Penerapan Model Pembelajaran *Metaphorming* Dengan Strategi *Assurance, Relevance, Interest, Assesment, Satisfaction (ARIAS)* Di Kelas X SMA Al Islam 1 Surakarta Tahun Ajaran 2014/2015". *JPMM (Jurnal*

Pendidikan Matematika dan Matematika) Solusi. Vol. 1 (3) Mei 2017. 42 – 50.

Hardiyanto, David Yoga. 2013. “Penerapan *Mind Mapping* Sebagai Media dalam Meningkatkan Kemampuan Belajar IPA pada Siswa Kelas IV SD Negeri 1 Sengare Kabupaten Pekalongan”. *Skripsi*. Pascasarjana Universitas Negeri Semarang.

<https://puspendik.kemdikbud.go.id/hasil-un/>. Diakses pada senin, 17 Desember 2018.

<http://junaidichaniago.wordpress.com>. Diakses pada kamis, 9 Mei 2019.

<http://www.spsstatistik.com>. Diakses pada kamis, 9 Mei 2019.

Ikhwanudin, Muhammad Arif. 2013. “Penerapan Metode *Mind Mapping* Untuk Meningkatkan Keterampilan Menulis Karangan Narasi Pada Siswa Kelas IV A SDN Wonosari 02 Semarang”. *Skripsi*. Pascasarjana Universitas Negeri Semarang.

Kamus Besar Bahasa Indonesia. 2002. Edisi ke-tiga. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.

Kasmina & Toali. 2013. *Matematika untuk SMK/MAK kelas X*. Jakarta: Erlangga.

Lestari, Karunia Eka. 2017. *Penelitian Pendidikan Cetakan Kedua*. Bandung: PT Refika Adi Tarma.

Madyono, Suhel. 2016. *Mengenal Pembelajaran Model *Mind Mapping**. Wahana Sekolah Dasar: Kajian Teori dan Praktik.

Mulyasa, E. 2007. *Manajemen berbasis sekolah*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Nurhikmawaty, Lik. 2016. “Pembelajaran dengan Pendekatan *Metaphorical Thinking* untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Siswa SMP”. *Jurnal Pendidikan*. Vol. 1 (1) Juli 2016 hal. 21-34.

Putri, Fitriyah Al Mubarokiyah . 2018. “Pengaruh Model Pembelajaran *Metaphorming* Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis

Siswa”. *Skripsi*. Pascasarjana Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.

- Priansa, D. J. 2017. *Pengembangan Strategi dan Model Pembelajaran*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Rahmawati, *Pusat Penilaian Pendidikan Balitbang Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Nasional*. Diakses melalui <https://puspendik.kemdikbud.go.id/seminar/upload/Seminar%20Puspendik%202015/TIMSS%202015%20-%20Menggali%20Lebih%20Dalam%20Kelemahan%20Siswa%20Indonesia.pdf>. Pada senin, 17 Desember 2018.
- Ristiasari, Tia. 2012. “Model Pembelajaran *Problem Solving* dengan *Mind Mapping* Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa”. *Unnes Journal of Biology Education*. Vol. 1 (3) 2012. 35 – 41.
- Shanti, Windha Nur. 2017. “Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis melalui *Problem Posing*”. *Jurnal Literasi*. Vol. 8 (1) 2017. 49 – 59.
- Sidharta, Jennifer *Youth Corps Indonesia* [online]: 21 Mei 2017. Diakses melalui <https://www.youthcorpsindonesia.org/1/peringkat-pendidikan-indonesia-di-dunia/>. Pada senin, 17 Desember 2018.
- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixes Methods)*. Bandung : Alfabeta.
- _____. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed Methods) Cetakan Keenam*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sunito, Indira dkk. (2013). *Metaphorming Beberapa Strategi Berfikir Kreatif*. Jakarta: PT Indeks.
- Sukestiyarno. 2010. *Olah Data Penelitian Berbantuan SPSS*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.

- Surapranata, S. 2009. *Analisis, Validitas, Reliabilitas dan Interpretasi Hasil Tes Implementasi Kurikulum 2004*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Syarah, Sheila Putri. 2011. *Remasos, Resume Matematika IPS*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Yaumi. Muhammad. 2013. *Prinsip-Prinsip Desain Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Yuhana. 2017. "Penerapan Model *Metaphorming* Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Pada Materi Momentum dan Impuls Kelas X MIA, di SMAN 7 Kota Jambi Pada Tahun 2017". *Skripsi*. Pascasarjana Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jambi.