

DAFTAR RUJUKAN

Adi, Yulia Kristi. 2014. “Studi Komparasi Pembelajaran Kooperatif Tipe Numbered Heads Together (NHT) Dilengkapi Macromedia Flash Dan Handout Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Koloid Kelas XI Di SMAN 1 Karanganyar Tahun Ajaran 2012/2013”. Tersedia pada

[:https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/36472/Studi-Komparasi-Pembelajaran-Kooperatif-Tipe-Numbered-Heads-Together-Nht-Dilengkapi-Macromedia-Flash-Dan-Handout-Terhadap-Prestasi-Belajar-Siswa-Pada-Materi-Koloid-Kelas-Xi-Di-Sman-1-Karanganyar-Tahun-Ajaran-20122013](https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/36472/Studi-Komparasi-Pembelajaran-Kooperatif-Tipe-Numbered-Heads-Together-Nht-Dilengkapi-Macromedia-Flash-Dan-Handout-Terhadap-Prestasi-Belajar-Siswa-Pada-Materi-Koloid-Kelas-Xi-Di-Sman-1-Karanganyar-Tahun-Ajaran-20122013) (diakses pada 20 Februari 2020)

Agung, A.A Gede. 2014. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Pendidikan*. Malang: Aditya Media Publishing.

Amelia, Isrokatun. 2018. *Model-Model Pembelajaran Matematika*. Bandung: PT Bumi Aksara.

Amirullah. 2015. “Populasi Dan Sampel”. Tersedia pada :
https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKewi_5ZeAwOXpAhXDR30KHfz8AlgQFjABegQIBhAB&url=https%3A%2F%2Fzenodo.org%2Frecord%2F825326%2Ffiles%2FPOPULASI%2520DAN%2520SAMPEL.pdf&usg=AOvVaw1NjNjQGXdUoAwF8GRuLJzGU (diakses pada 05 Maret 2020)

Ekayani, Putu. 2017. "Pentingnya Penggunaan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa". Tersedia pada : https://www.researchgate.net/profile/Putu_Ekayani/publication/315105651_PENTINGNYA_PENGGUNAAN_MEDIA_PEMBELAJARAN_UNTUK_MENINGKATKAN_PRESTASI_BELAJAR_SISWA/links/58ca607eaca272a5508880a2/PENTINGNYA-PENGGUNAAN-MEDIA-PEMBELAJARAN-UNTUK-MENINGKATKAN-PRESTASI-BELAJAR-SISWA.pdf (diakses pada 15 November 2020)

Hazizah, Alfi Nur. 2017. "Peningkatan Kemampuan Literasi dan Disposisi Matematis Siswa Kelas VII SMP Melalui Pendekatan *Methaporical Thinking*". Tersedia pada : <http://repository.unpas.ac.id/1174/> (diakses pada 08 Mei 2020)

Hendriana, dkk. 2019. *Pembelajaran Inovatif Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama.

Kirom, Askhabul. 2017. "Peran Guru Dan Peserta Didik Dalam Proses Pembelajaran Berbasis Multikultural". Tersedia pada : <https://jurnal.yudharta.ac.id/v2/index.php/pai/article/view/893/762> (diakses pada 8 Mei 2020)

Koyan. 2012. *Statistik Pendidikan*. Singaraja: Undiksha Press.

Malik, Rena Fadilah. 2016. "Pendekatan Methaporical Thinking Untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMP". Tersedia pada : <http://repository.unpas.ac.id/1174/> (diakses pada 08 Mei 2020)

Nisa, Afiatin. 2015. "Pengaruh Perhatian Orang Tua Dan Minat Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Ilmu Pengetahuan Sosial". Tersedia pada : <https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/Faktor/article/view/370/355> (diakses pada 08 Mei 2020)

Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar Dan Menengah.

Persada, Verosa. 2015. "Hubungan Antara *Locus Of Control Interval* Dengan Minat Berwirausaha". Tersedia pada <http://eprints.ums.ac.id/38836/5/05.%20BAB%20II.pdf> (diakses pada 24 Maret 2020)

Rahmah, Nur. 2013. "Hakikat Pendidikan Matematika". Tersedia pada : <http://ejournal.iainpalopo.ac.id/index.php/al-khwarizmi/article/download/88/75> (diakses pada 24 Maret 2020)

Ramli, Kamrianti. 2012. "Minat Belajar. Tersedia" Pada : <http://kamriantiramli.wordpress.com/tag/aspek-minat-belajar/> (diakses pada 24 Maret 2020)

Reventiary.2016. “Populasi Dan Sampel Penelitian”. Tersedia pada https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwi_5ZeAwOXpAhXDR30KHfz8AlgQFjAAegQIAxAB&url=https%3A%2F%2Fjournal.uui.ac.id%2FUnisia%2Farticle%2Fdownload%2F5325%2F4958&usg=AOvVaw1XnTPsULpPm_1Js_wAuJBO (diakses pada 24 Maret 2020)

Setiawan, dkk. 2018. “Pengaruh Pendekatan Metaphorical Thinking Terhadap Motivasi Dan Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMP Negeri 1 Tejakula”. Tersedia pada : http://119.252.161.254/ejournal/index.php/JPM/article/view/2835http://digilib.uinsuka.ac.id/26800/2/12600035_BAB-I_IV-atau-V_DAFTARPUSTAKA.pdfhttp://repository.unpas.ac.id/1174/ (diakses pada 02 November 2019)

Sudijono, Anas. 2015. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo.

Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

Sukma, dkk. 2018.”Media Pembelajaran Matematika Berbasis Edutainment dengan Pendekatan Metaphorical Thinking dengan Swish Max”. Tersedia pada <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/desimal/article/view/2026> (diakses pada 20 Oktober)

Setyosari, Punaji. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*.

Jakarta: Prenadamedia Group.

Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sugiyono. 2017. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.

Sukardi. 2012. *Metodelogi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

Supardi. 2017. *Statistika Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Raja Garfindo Persada.

Taradipa, Reda. 2013. "Pengaruh Kombinasi Media Pembelajaran Terhadap Minat

Belajar Mahasiswa Pada Mata Kuliah Teknologi Pembelajaran Akuntansi Di

Fkip Uns Tahun 2013". Tersedia pada :

<https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/33430/Pengaruh-Kombinasi-Media-Pembelajaran-Terhadap-Minat-Belajar-Mahasiswa-Pada-Mata-Kuliah-Teknologi-Pembelajaran-Akuntansi-Di-Fkip-Uns-Tahun-2013>

(diakses pada 8 Mei 2020)

Thyer, Bruce. 2016. "*Quasi- Eksperimental Research Designs*". Inggris: Oxford

University Press". Tersedia pada:

<https://global.oup.com/academic/product/quasi-experimental-research-designs-9780195387384?cc=us&lang=en&> (diakses pada 20 Oktober 2019).

Widyasari,dkk.2016. "Meningkatkan Kemampuan Disposisi Matematis Siswa

SMP Melalui Model *Metaporichal Tinking*".

<http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/desimal/index>, (diakses pada 23 Oktober 2019)

Wulan. 2014. "Pengaruh Pembelajaran Generatif Terhadap Minat dan Hasil Belajar

IPA Pada Siswa Kelas V SD (Studi Kasus di Gugus Letkol Wisnu Denpasar

Utara”. Tersedia pada: <https://media.neliti.com/media/publications/123793-ID-pengaruh-model-pembelajaran-generatif-te.pdf> (diakses pada 01 November 2019).

