

DAFTAR PUSTAKA

- Aqib, Zainal. 2010. *Profesionalisme Guru dalam Pembelajaran* Surabaya: Penerbit Insan Cendekia.
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan* Edisi 2. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Asrul dkk. 2014. *Evaluasi Pembelajaran*. Medan: Citapustaka Media.
- Cahyono, Bayu Abdi Dwi, “*Efektivitas Penggunaan Model Pembelajaran Generatif Dalam Meningkatkan Kemampuan Nalar Siswa MTS AL-Mushlih Binjai T.P 2017/2018*”, *Skripsi*, (Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Sumateta Utara, 2017)
- Firmansyah, Eka, 2017, Efektivitas Pembelajaran Generatif Terhadap Kemampuan Matematisasi Siswa Di SMP, *Jurnal Nasional Pendidikan Matematika*, Vol.1, No. 1
- Firmanysah, Juli dan Safitri Wulandari, 2016, “*Penerapan Model Pembelajaran Generative Untuk Mengurangi Miskonsepsi Pada Materi Gerak Melingkar*”, *Jurnal Serambi Akademica*, Vol. IV, No. 1
- Fuadah, Tsamrotul, “*Pengaruh Pembelajaran Pendidikan Agama Islam Terhadap Kesadaran Mengonsumsi Produk Makanan Dan Minuman Halal (Studi Kasus: SMP AN-NURMANIYAH CILEDUG)*”. *Skripsi*, (Jakarta: Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Ilmu Keguruan UIN Syarif Hidayatullah, 2018)
- Hasbullah. 2011. *Dasar-Dasar Ilmu Pendidikan Islam*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada
- Hati, Nansiko Indah Taman. “*Pengaruh Model Pembelajaran Generatif Berbasis Berfikir Kritis Terhadap Kemampuan Menulis Teks Eksplanasi*”, *Jurnal Riksa Bahasa*, Volume, 02, 2016

- Muhammad, Hoeruddin, “*Pengaruh Penerapan Strategi Generatif Learning Pada Pembelajaran Pai Materi Berbusana Muslim Dan Muslimah Terhadap Hasil Belajar Siswa*”, Jurnal Pendidikan Agama Islam. Vol. 2, No.2, 2017
- Muhid, Abdul, 2012.*Analisis Statistik*, (Surabaya: Zifatama)
- Nata, Abuddin. 2016. *Ilmu Pendidikan Islam* cet. Ke-3.Jakarta: Predanamedia Group
- Nuraeni, Neneng. “*Efektivitas Penerapan Model Pembelajaran Generatif Untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Dalam Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi*”.(Bandung: FPMIPA UPI. 2012)
- Pamungkas, Destrianto Padang Pamungkas, *Efektivitas Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share(TPS) Ditinjau dari pemahaman konsep Matematis Siswa (Studi pada Siswa Kelas VII Semester Genap SMP Negeri 9 Bandar Lampung Tahun Pelajaran 2016/2017)*, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, 2017.
- Pasal 1 ayat 1 Undang-undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
- Ridwan, Istarani. 2014. *50 Tipe Pembelajaran Kooperatif*. (Medan: Media Persada)
- Rosdianto, Haris, “*Pengaruh Model Generative Learning Terhadap Hasil Belajar Ranah Kognitif Siswa Pada Materi Hukum Newton*”, Jurnal Pendidikan Fisika dan Keilmuan (JPFK), vol. 3, No. 1, 2017
- Saidah, Nusrotus, *Buku Ajar Statistik Penelitian*, (Yogyakarta: Diandra Kreatif AnggotaKAPI, 2017)
- Sanjaya, Wina. 2013. *Penelitian Pendidikan Jenis, Metode dan Prosedur*, Jakarta: Prenadamedia Group.
- Saregar, Antoni dan Yuberti, *Pengantar Metodologi Penelitian Pendidikan Matematika dan Sains*.(Bandar Lampung: Aura)

- Setyawan, Andy, “*Penerapan Model Pembelajaran Generatif Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas 5 SDN Candirejo 02 KEC. Tuntang Semester II Tahun Pelajaran 2013/2014*”, Skripsi Sarjana Pendidikan, (Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, 2014)
- Setyosari, Punaji. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan & Pengembangan* Jakarta: Kencana Prenada Media Grup.
- Sudijono, Anas. 2012. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono, 2012. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, (Bandung: Alfabeta)
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, 2013. *Memahami Penelitian Kuantitatif*, (Bandung: Alfabeta) Sugiyono, *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, (Bandung: Alfabeta, 2013
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif*, (Bandung: Alfabeta, 2018), h. 134.
- Syirlatifah dkk, 2014, *Penerapan Model Pembelajaran Generatif Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Fisika Siswa Kelas XI IPA 1 SMA Negeri 9 Makassar*, Jurnal Sains dan Pendidikan fisika, Jilid 10, No. 3