

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Yunus. 2014. *Desain Sistem Pembelajaran Dalam Konteks Kurikulum 2013*. Bandung: Refika Aditama
- Baharuddin dan Wahyuni, 2010. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-Ruz Media.
- Amri, Sofan. 2013. *Pengembangan & Model Pembelajaran Dalam Kurikulum 2013*. Prestasi Pustakarya: Jakarta.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2013. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ekaputri, Yanti Nazmai. 2017. *Pengaruh Model Pembelajaran Generatif Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas Viii Mtsn Tarusan Kabupaten Pesisir Selatan*. *Jurnal Kepemimpinan Dan Pengurusan Sekolah* Vol.2 No. 2 Th. 2017 (Page 113-118) e-ISSN: 2502-6445. <https://ejurnal.stkip-pessel.ac.id/index.php/kp>. (Diakses 11 Desember)
- Ganis, Youdhia. 2017. *Penerapan Model Pembelajaran Generatif pada Materi Turunan Fungsi Aljabar Kelas XI SMAN 1 Driyorejo Gresik*. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* Volume 2 No. 6 Tahun 2017 ISSN :2301-9085. <http://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/article/23935/30/article.pdf>. (Diakses 21 Juli 2017).
- Hakim, Arif Rahman. 2014. *Pengaruh Model Pembelajaran Generatif Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*. *Jurnal Formatif* 4 (3):196-207, 2014 ISSN: 2088-351X. <http://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/Formatif/article/viewFile/155/149>. (Diakses 21 Juli 2017).
- Hamzah, Ali dan Muhlirarini. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Pustaka Belajar.
- Holil. 2008. *Pembelajaran Generatif*. *Generatif*. <http://anwarkholil.blogspot.com/2008/040pembelajaran-generati-mpg-html>. (Diakses 21 Juli 2017).
- Huda, Miftahul. 2014. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran: Isu-Isu Metodis dan Paradigmatis*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Imam. 2013. *Pembelajaran Generatif*. <http://rusmant0.blogspot.co.id/2013/11/model-pembelajaran-generatif.html>. (Diakses 21 Juli 2017).
- Lubis, Effi Aswita. 2015. *Strategi Belajar Mengajar*. Medan: Perdana Publissing.

- Martunis, M.Ikhsan dan Syamsul Rizal. 2014. Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Atas melalui Model Pembelajaran Generatif di SMA Negeri 2 Delima. *Jurnal Didaktik Matematika* Vol. 1, No. 2, September 2014 ISSN: 2355-4185. <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/DM/article/view/2079>. (Diakses 21 Juli 2017)
- Nur, Anis.2015. Penerapan Model Pembelajaran Generatif Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Fisika Siswa Kelas XI IPA1 SMA Negeri 9 Makassar. *Jurnal Pendidikan Fisika*, Volume 3, Nomor 1, ISSN: 2302-8939, 2. <http://journal.unismuh.ac.id/index.php/jpf/article/view/245/231>. (Diakses 11 Desember 2017).
- Putri, Dely Kurnia, Putri Lyaman A.Luthan. 2015. Pengaruh Model Pembelajaran Generatif Terhadap Hasil Belajar Mengidentifikasi Ilmu Bangunan Gedung Siswa Kelas X Teknik Konstruksi Bangunan SMK Negeri 2 Medan. *Jurnal Education Buuiling* Volume 1, Nomor 2, Desember 2015: 119-126, ISSN : 2477-4898. <http://digilib.unimed.ac.id/22734/> (Diakses 11 Desember 2017).
- Sanjaya, Wina.2013.Penelitian Pendidikan Jenis, Metode dan Prosedur. Fajar Interpratama Mandiri: Jakarta.
- Shoimin, Aris. 2014. 68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013.Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Slameto, 2013. Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana. 2014. Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Susanto, Ahmad. 2014. Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar. Jakarta:Kencana Prenada Media Group.
- Tampubolon, Saur. 2014. Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta: Erlangga.
- Wena, Made. 2014. Strategi Pembelajaran Inovatof dan Kontemporer. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Wulansari,Febrinita Nur,Wahyu Adi dan Binti Muchsini. 2014. Penerapan Model Pembelajaran Generatif Dalam Upaya Peningkatan Pemahaman Dan Hasil Belajar Akuntansi Pada Siswa Kelas XI IPS 1 SMA Negeri 1 Surakarta Tahun 2013/2014. *Jupe UNS*, Vol 2 , No 3, Hal 184 s/d198. <http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/ekonomi/article/viewFile/4224/2971>. (Diakses 21 Juli 2017).