

## DAFTAR PUSTAKA

- A Neil Campell, *Biologi Edisi Kelima Jilid 1* ( Jakarta : Erlangga, 2002 ).
- A Purnomo,. 2017. *Pengaruh Pembelajaran Outdoor Terhadap Pengetahuan, dan Sikap Pelestarian Lingkungan Mahasiswa SI Pendidikan Geografi Universitas Kanjuruhan Malang*. Jurnal Pendidikan Geografi: Kajian, Teori, dan Praktek dalam Bidang Pendidikan dan Ilmu Geografi, 20(1).
- Abdullah Sani Ridwan, *Pembelajaran Sainstifik Untuk Implementasi Kurikulum 2013* (Jakarta: Bumi Aksara, 2014), :172.
- Ahmad, Tanzah. *Metodologi Penelitian Praktis*. (Yogyakarta:Teras. 2011). :10
- Amri, M.R., Yulianti, G., Yunus, dkk, (2016). *Risiko Bencana Indonesia*. Jakarta : Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- Barnawi dan Mohammad Ar ifin. *School Preneurship “Mengembangkan Jiwa dan Sikap Entrepreneurship Siswa”*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media.
- Berty Teddy Tri Setio. “5 Negara Penghasil Limbah Plastik Terbanyak di Dunia Ada Indonesia”. (On-line), tersedia di : <http://m.liputan6.com/global/read/4013236/5-negara-penghasil-limbah-plastik-terbanyak-di-dunia-ada-indonesia> ( 15 ijanuari2022 )
- Bidayati Haka Nukhbatul, Dkk. *Analisis Keterampilan Proses SAins Dan Sikap Ilmiah Peserta Didik Kelas XI Mata Pelajaran Biologi DI SMA AL- Azhar 3 Bandar Lampung*. “ Jurnal Biosfer Tadris Pendidikan Biologi”. Vol. 9. No. 2. 2018
- Departemen Agama Republik Indonesia, “*Al-Qur’an dan Terjemahnya*”,(Surabaya: Penerbit Duta Ilmu, 2009), :768.
- Dewi Anggraini Putri, “*Analisis Penggunaan Model Pembelajaran Project Based Learning Dalam Peningkatan Keaktifan Siswa*”, Jurnal Pendidikan Adminitrasi Perkantoran (JPAP), Vol. 9 No.2 (2021),: 292-299.
- Enitan Lena dan Lina Anatan, *Manajemen Inovasi*. (Bandung, alfabeta, 2009), : 04
- Eva Zakiah Nur, Ai Tusi Fatimah, Yoni Sunaryo, “Implementasi Project-Based Learning Untuk Mengeksplorasi Kreativitas Dan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Mahasiswa”, *Teorema* 5, no. 2 (2020): 291, <http://dx.doi.org/10.25157/teorema.v5i2.4194>
- H. Karocob, A., & Diken, 2017. The Effects Of Jigsaw Technique Based on Cooperative Science Teachers’ Science Process Skill. *Journal of Education and Practice*. 8 (6), 86-97.
- Hakim Arman Nasution. *Entrepreneurship. Membangun Spirit Teknopreneurship*. (Yogyakarta: Andy Offest, 2007). : 111.

- Hanafiah Nanang dan Cucu Suhana. 2009. *Konsep Strategi Pembelajaran*. Bandung : Refika Editama.
- J, R, Geyer Jambeck., Wilcox, C., Siegler, T,R. (2015). Plastic Waste Inputs From Land into The Ocean. *Science*, 347 (6223):768-771.
- Joice & well. 2009. *Models of Teaching (Model-Model Pengajaran)*. Yogyakarta:Pustaka Pelajar.
- Lee, & hiang, C,L. 2016. The Effect of Project – Based Learning on Learning Motivasion and Problem- Solving Ahility of Vocational High School Student. *International Journal Of Information and Education Technology*, 6(9), 7-09-712.
- Lickona Thomas. *Pendidikan Karakter Panduan Lengkap Mendidik Siswa Menjadi Pintar dan Baik*. (Bandung; Nusa Media) : 72
- Lilisari, Dk, *Berpikir Kompleks dan Implementasi Dalam Pembelajaran IPA*, Makassar, Universitas Negeri Makassar, 2013.
- Margono, *Metode Penelitian Pendidikan*, Jakarta, PT : Rineka Cipta, 2004
- Melinda Vina dan Melva Zainil, “ *Penerapan Model Project Based Learning Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Dasar (Studi Literatur)*”, *Jurnal Pendidikan Tambusai*, Vol.4 (2020), : 1526-1539.
- P Robins Stephen dan Timothy A Judge, *Perilaku Organisasi*, ( Jakarta: Salemba Empat, 2008) : 449.
- Sa’diyah Halimatus, “*Pengaruh Model Pembelajaran Project Based Learning Terhadap Self Regulated learning Siswa Dalam Mata Pelajaran Produk Kreatif Dan Kewirausahaan Pada Kelas XI Tata Busana WU Di SMK Negeri 1 Bunduran*” *e-Journal*, Vol.08 No.02 (2019), : 49-54.
- Saputra Kiki. 2015. *Pendidikan Berbasis Entrepreneurship*. Yogyakarta : Diva Press.
- Subana , *Statistik Pendidikan Bandung*: Pustaka Setia : 2000
- Sudarmin. 2017. *Model Pembelajaran Inovatif Kreatif [ Model PAIKEM dalam Konteks Pembelajaran dan Penelitian Sains Bermuatan Karakter ]*. Semarang: CV. Swadaya Manunggal
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. (Bandung: Alfabeta. 2011) : 308.
- Sujana, Supriyadi Sadikin, dan Emma Dwi Aryani, “Analisa Model Pembelajaran Project Based Learning Sebagai Solusi Program Pengembangan Kewirausahaan Dan Inkubator Bisnis Teknologi Pada Masa Pandemi Covid-19”, *JIMEA* 5, no. 1 (2021): 1189, <https://doi.org/10.31955/mea.vol5.iss1.pp1180-1200>
- Suryana. “*kewirausahaan Pedoman Praktis : Kiat dan Proses Menuju Sukses*”, 2006, Jakarta : Salemba Empat.

- Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Puataka.
- Wena Made, “*Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*”, ( Jakarta : Bumi Aksara, 2012), :145.
- Wena Made, *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer* (Jakarta: Bumi Aksara, 2012), : 145-147. Cet 7.
- Yani, Lingga Indra, “ *Penerapan Model Project Based Learning Dalam Pembelajaran Tematik Terpadu Di Kelas V Sekolah Dasar*”, e-jurnal Inovasi Pembelajaran, Vol. 8 No.9 (2020).
- Yusuf Muhammad Lukman Daris. *Analisis Data Penelitian Teori & Aplikasi Dalam Bidang Perikanan*. (Bogor: PT. Penerbit IPB Press. 2018) : 57.

