

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah., (2017), Pendekatan Dan Model Pembelajaran Yang Mengaktifkan Siswa, *Jurnal Edureligia*, Vol 1 (1).
- Astuti, Irnin Agustina Dwi., Dasmo., Ria Asep Sumarni., (2018). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Dengan Menggunakan Aplikasi Appypie Di Smk Bina Mandiri Depok, *Jurnal pegabdian kepada masyarakat*, Vol 24(2).
- Astuti, Lin Suciani., (2019), Peningkatan Hasil Belajar Konsep Kesetimbangan Kimia Melalui Model Pembelajaran Pbl (*Problem Based Learning*), *Jurnal Simposium Nasional Ilmiah Dengan Tema: (Peningkatan Kualitas Publikasi Ilmiah Melalui Hasil Riset Dan Pengabdian Kepada Masyarakat)*:142-150, ISBN:978-623-90151-7-6 DOI: 10.30998/ simponi.v0i0.373.
- Farenta, Arvi Sekar., Sulton, Punaji Setyosari., (2016), Pengembangan *E-Module* Berbasis *Problem Based Learning* Mata Pelajaran Kimia Untuk Siswa Kelas X Sma Negeri 8 Malang, *Jurnal Pendidikan*, Vol 1(6): 1159-1168.
- Hia, E. D.S. P., Julia Maulina, Lisa A. p., (2018), Penerapan Model Pembelajaran *Problem Based Learning* Menggunakan *Handout* Dan Modul Pada Materi Stoikiometri Larutan Di SMA Nurul Amaliyah Deli Serdang, *Journal of Chemistry, Education, and Science*, Vol 2(1).
- Jamun, Yohanes Maryono., (2018). Dampak Teknologi Terhadap Pendidikan. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan Missio*, Vol 10 (1): 1-136
- Muhson, Ali., (2009), Peningkatan Minat Belajar Dan Pemahaman Mahasiswa Melalui Penerapan *Problem Based Learning*, *Jurnal Kependidikan* , Vol 39(2): 171-182
- Muhson, Ali., (2010), Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi, *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*, Vo ( 2 ) :1-10
- Nirfayanti., Nurbaeti., (2019), Pengaruh Media Pembelajaran Google Classroom Dalam Pembelajaran Analisis Real Terhadap Motivasi Belajar Mahasiswa, *Jurnal Penelitian Matematika Dan Pendidikan Matematika*, vol 2(1): 50-59
- Nur., Syamsiara., Indah P.P, Sari R.R., (2016), Efektivitas Model *Problem Based Learning* (PBL) terhadap Hasil Belajar Mahasiswa Prodi Pendidikan Biologi Universitas Sulawesi Barat, *Jurnal Sainifik*, VOL 2(2).

- Pradana, D. B. Panca., (2017), Pengaruh Penerapan *Tools Google Classroom* Pada Model Pembelajaran Project Based Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa, *Jurnal IT-Edu*, Vol 2(1):59-67.
- Purwanto, Wahyu ., Ery Tri Djatmika R.W.W, Hariyono., (2016), Penggunaan Model *Problem Based Learning* Dengan Media *Powerpoint* Untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa, *Jurnal Pendidikan*, Vol 1 (9): 1700-1705.
- Silitonga, P.M., (2010), *Statistika Teori Dan Aplikasi Dalam Penelitian*, FMIPA Universitas Negeri Medan, Medan.
- Sunaringtyas, Kristianita., Sulistyio Saputro., Mohammad Masykuri., (2015), Pengembangan Modul Kimia Berbasis Masalah Pada Materi Konsep Mol Kelas X Sma/Ma Sesuai Kurikulum 2013, *Jurnal Inkuiri*, Vol 4(2): hal 36-46.
- Sundari, Hanna., 2015, Model-Model Pembelajaran Dan Pemefolehan Bahasa Kedua/Asing, *Jurnal Pujangga Volume*. Vol 1(2).
- Sumiati., Samsi Haryanto., (2017), Peningkatan Motivasi Dan Hasil Belajar Peserta Didik Dalam Pembelajaran Kimia Melalui Penerapan Model Pembelajaran *Problem Based Learning* (PBL) Di Sma Negeri 1 Bantul Tahun Pelajaran 2016/2017, *Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan*, Vol 5(2)
- Wasonowati, R. R. T.,ri Redjeki., dan Sri Retno Dwi Ariani., (2014), Penerapan Model *Problem Based Learning* (PBL) Pada Pembelajaran Hukum - Hukum Dasar Kimia Ditinjau Dari Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Kelas X Ipa Sma Negeri 2 Surakarta Tahun Pelajaran 2013/2014, *Jurnal Pendidikan Kimia (Jpk)*, Vol. 3(3).
- Wicaksono, Vicky Dwi., Putri Rachmadyanti., (2016), Pembelajaran Blended Learning Melalui *Google Classroom* Di Sekolah Dasar, ISBN 978-602-70471-2-9.
- Wulandari, Bekti, (2013), Pengaruh *Problem-Based Learning* Terhadap Hasil Belajar Ditinjau Dari Motivasi Belajar Plc Di Smk, *Jurnal Pendidikan Vokasi*, Vol 2 (3).
- Yerimadesi., Bayharti., Fitri. H., Wiwit. F. L., (2016), Pengembangan Modul Kesetimbangan Kimia Berbasis Pendekatan Saintifik Untuk Kelas XI SMA/MA, *Journal of Saintek*, 8(1):85-97.
- Yuliana., (2020), Corona Virus Diseases (COVID-19), Sebuah Tinjauan Literatur, *Jurnal Wellness And Healthy Magazine*, Vol 2(1):187-192.

Yusuf, Nurridha Rahmania., Singgih Bektiarso., Sudarti., (2020), Pengaruh Model PBL Dengan Media *Google Classroom* Terhadap Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa, *Jurnal Hasil Kajian, Inovasi, dan Aplikasi Pendidikan Fisika*, vol 6(2):230-235



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY