

DAFTAR PUSTAKA

- Andi Prastowo. (2012). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Arifin, W. 2018. "A Development Module of Chemistry Learning Based on Chemo-entrepreneurship Oriented". *International Journal of Progressive Sciences and Technologies (IJPSAT)*, Vol. 8, No.1, hlm. 51-56
- Arikunto, S. (1996). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Atwi, M. 2014. *Desain Instruksional Modern: Panduan Para Pengajar dan Inovator Pendidikan Edisi Empat*. Jakarta: Erlangga
- Borg, W. R., & Gall, D. M. (1983). *Educational Research: An Introduction*. New York : Longman.
- Guslianti, P. 2017. *Pengembangan Modul Pembelajaran Menggunakan Pendekatan Chemo-Entrepreneurship pada Materi Elektrokimia SMA*. Tesis. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Jakarta: Jakarta
- Hafiana, M. 2017. *Implementasi pendidikan kewirausahaan dalam membentuk sikap wirausaha pada siswa di SMKN 2 Malang*. Tesis. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim: Malang
- Hosnan, M. 2014. *Pendekatan Saintifik dan Konteksual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia
- Ismulyati, S., dan Ikhwan, Y. 2018. "Pengaruh Pendekatan Chemo-Entrepreneurship (CEP) Terhadap Minat dan Hasil Belajar Siswa SMAN 1 Bukit Kabupaten Bener Meriah Pada Materi Perubahan Materi". *Lantanida Journal*, Vol. 6, No. 1, hlm. 1-102
- Kusmulyono, M. S. 2017. "Peran Pendidikan Kewirausahaan dan Dukungan Orangtua pada Siswa SMA". *AJEFB - Asian Journal of Entrepreneurship and Family Business*. Vol. I No. 01
- Kusmintarti, A. dkk. 2016. "Sikap Kewirausahaan Memediasi Pengaruh Pendidikan Kewirausahaan Terhadap Intensi Kewirausahaan". *Jurnal Riset dan Aplikasi: Akuntansi dan Manajemen*, Vol. 2, No. 4, hlm. 45 – 54
- Landis, J.R., & Koch, G.G..1997. "The Measurement of Observer Agreement for Categorical Data". *Biometrics*. Vol. 33, No. 1, Hal: 159-174
- Lelono, W.T.; dan Saptorini. 2015. "Peningkatan Kemampuan Chemo-Entrepreneurship Siswa Melalui Penerapan Konsep Koloid yang Berorientasi Life Skill". *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, Vol 9, No. 1, hlm. 1450-1458
- Lestari, I. 2013. *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kompetensi*. Padang: Akademia Permata.

- Mansyur, M., Rahamma, T. & Fatimah, J.M., 2012, "Literacy Vicual Media Student Success Learning and Information and Communication Technology (lct) In The Junior High School 11 Parepa" *Education Journal*, Vol. 4, No. 5, Hal. 101-102.
- Nasution. (2010). *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*. Jakarta:PT. Bumi Aksara
- Paristiowati, M.; Slamet, R.; dan Sebastian, R. 2015. "Chemo-entrepreneurship: learning approach for improving student's cooperation and communication (Case Study at Secondary School, Jakarta)". *Procedia - Social and Behavioral Sciences* , No.174, hlm. 1723 – 1730
- Prayitno, M.A.; Dewi, N.K.; dan Wijayati, N. 2016. "Pengembangan Modul Pembelajaran Kimia Bervisi Sets Berorientasi Chemo-Entrepreneurship Pada Materi Larutan Asam Basa". *Jurnal Inovasi Pendidik-an Kimia*, Vol 10, No. 1, Hal: 1617-1628
- Pusat Kurikulum dan Perbukuan. 2010. Penilaian Buku Teks Pelajaran. (Online) Diakses dari <http://puskurbuk.net.web/web13/buku-nontext.html> pada tanggal 2 November 2019
- Rahmah, N. R. 2016. Analisis Life Skill Siswa Melalui Pendekatan Chemo-Entrepreneurship Pada Materi Koloid. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Santayasa, I. W. 2009. *Metode Pengembangan dan Teori Pengembangan Modul*. Denpasar: Universitas Pedidikan Ganesha
- Sebastian, R. 2014. *Analisis Kemampuan Kerjasama dan Komunikasi Siswa Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Student Teams Achievement Divisions (STAD) Berorientasi Chemo-Entrepreneurship di SMA Negeri 39 Jakarta*. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta
- Seftari, Vivi. 2014. Pendekatan Chemo-Entrepreneurship: Wahana Pembangun Sikap Wirausaha Minyak Nilam Siswa SMA. [https://www.academia.edu/16619942/ Buku_Kewirausahaan](https://www.academia.edu/16619942/Buku_Kewirausahaan). Diakses pada 7 September 2020
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suharyono. 2017."Sikap Dan Perilaku Wirausahawan". *Jurnal Ilmu dan Budaya*, Vol. 40, No.56
- Sukiman.2011. *Penelitian Tindakan Kelas Untuk Guru Pembimbing*. Yogyakarta: Paramitra
- Sulistiyowati, E. E. dkk. 2016. "Pengaruh Pendidikan Kewirausahaan di Lingkungan Keluarga, Pembelajaran Kewirausahaan di Sekolah, Serta Achievement Motive Terhadap Minat Kewirausahaan Siswa SMA". *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, dan Pengembangan*. Vol: 1, No.11, Hal: 2226—222

- Supartono, 2005, *Chemo-Entrepreneurship Sebagai Pendekatan Pembelajaran Kimia Yang Inovatif Dan Kreatif*, Semarang: Jurusan Kimia FMIPA Universitas Negeri Semarang,
- Supartono, Saptorini dan Asmorowati, D.S., 2009, "Pembelajaran Kimia Menggunakan Kolaborasi Konstruktif dan Inkuiri Berorientasi Chemo-Entrepreneurship", *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, Vol 3, No 2, Hal: 476-83
- Tegeh, I. M.; Jampel, I. N.; & Pudjawan, K. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Urtalina, F. dan Sudibia, I. K. 2018. "Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengangguran Terdidik Kabupaten/Kota Di Bali". *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*. Vol.7, No.10
- Veronica, N. 2017. *Pengaruh Pendekatan Chemo-Entrepreneurship Terhadap Life Skill Siswa pada Pokok Bahasan Asam Basa di SMA Negeri 113 Jakarta*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Jakarta: Jakarta
- Widyaningrum, R., Sarwanto dan Puguh, 2014, "Pengembangan Modul Berorientasi POE (Predict, Observe, Explain) Pada Materi Pencemaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa", *Jurnal Inkuiri*, Vol 3, No 2, Hal: 97-106.
- Wena, M. 2012. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: PT.Bumi Aksara
- Wibowo, T., dan Ariyatun. 2018. "Penerapan Pembelajaran Berorientasi Chemo-Entrepreneurship (CEP) Terhadap Kreativitas Siswa Sma Modern Pondok Selamat Pada Materi Kelarutan dan Ksp". *Jurnal Tadris Kimiya*, Vol. 3, No. 1, hlm. 62-72
- Wikdah, I.M.; Sumarti, S.S; dan Wardani, S. 2015. "Pengembangan Modul Larutan Penyangga Berorientasi Chemo-Entrepreneurship (CEP) Untuk Kelas XI SMA/MA". *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, Vol. 9, No. 2, hlm. 1585 - 1595