

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, Risqi Lia dan Sri Poedjiastoeti, 'Pengembangan Lembar Kegiatan Siswa (LKS) Berorientasi Chemo-entrepreneurship Untuk Siswa SMA', *Unesa Journal of Chemical Education* Vol. 3, No. 2 (2014)
- Akbar, Hadi. *Pengembangan Kurikulum Dan Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS)* (Yogyakarta: Media Cipta, 2010)
- Ali, Muhammad, 'Analisis *Break Even Point* (BEP) pada Pabrik Gula Di Kabupaten Takalar' (Universitas Muhammadiyah Makassar, 2018)
- Andriani, Mery, Muhali, dan Citra Ayu dewi, 'Pengembangan Modul Kimia Berbasis Kontekstual untuk Mengembangkan Konsep Siswa pada Materi Asam Basa', dalam *Jurnal Hydrogen: Jurnal Kependidikan Kimia* Vol. 7, No. 1 (2019)
- Annisa, K dan M Sari, 'Pengembangan E-Modul Praktikum Berorientasi Chemoentrepreneurship (CEP) pada Materi Sifat Koligatif Larutan Kelas XII IPA SMA', *Jurnal Pembelajaran MIPA* Vol. 1, No. 2 (2021)
- Ansari, Irman, Budhi Indrawijaya, dan Dicky Tri Jatmiko, 'Penyuluhan dan Pembuatan Sabun Cuci Piring Cair'. Prosiding SENANTIAS: Seminar Nasional Hasil Penelitian dan pkm, Pamulang: Juli 2023
- Arfina, Rahmi., 'Development of Chemoentrepreneurship-Oriented Chemistry Module to Increase Students Entrepreneurial Interest of Class XI Even Semester Health Vocational High School', *International Journal of Innovative Science and Research Technology* Vol. 5, No. 7 (2020)

- Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rhineka Cipta
- Azhar, Arsyad, *Media Pembelajaran* (Jakarta: Rajawali Pers, 2012)
- Azizah, Eka Zeni Nur, 'Pengembangan Aplikasi Media Pembelajaran Visual Terintegrasi Teknologi *Augmented Reality* Pada Materi Ikatan Kimia Kelas X' (Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung, 2023)
- Chan, Faizal, 'Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum IPA Berbasis Learning Cycle Bagi Siswa Kelas IV Sekolah Dasar', *Jurnal Gentala Pendidikan Dasar*, 4, No. 2 (2019)
- Chang, Raymon, *Kimia Dasar Konsep-Konsep Inti*, Edisi Ketu (Jakarta: Erlangga, 2005)
- Crispin, S., dkk, 'To Teach or Try: A Continuum of Approaches to Entrepreneurship Education in Australia', *American Journal of Entrepreneurship*, Vol 6, No 2 (2013)
- Desmawati, L., Suminar, T., Budiarti, & Emmy, 2009, Penerapan Model Pendidikan Kecakapan Hidup pada Program Pendidikan Kesetaraan di Kota Semarang, Laporan Penelitian, Fakultas Ilmu Pendidikan: UNNES
- Dewanti, Trena Pufiana, 'Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum Kimia Berbasis Clock Reaction Untuk SMA/MA Kelas XI Semester 2' (Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga, 2012)
- Eraliza, 'Pengembangan Panduan Praktikum Asam Basa Dengan Mengintegrasikan Kearifan Lokal Di SMA Negeri 2 Sigli', 2018
- Faizah, Az-Zafira Syairul, 'Desain Petunjuk Praktikum Berorientasi Chemo-entrepreneurship (CEP) pada Pembuatan Produk Kimia

Makromolekul' (Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang, 2022)

- Fitriana, Duwi, 'Pengembangan E-Modul Berbasis Science, Environment, Technology, and Society (SETS) Terintegrasi Multipel Representatif Sebagai Media Pembelajaran Pada Materi Asam Basa' (Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung, 2023)
- Fitriyah, Iffatul, 'Prototipe Sabun Cair Nanoemulsi Berbasis Ekstrak Lerak (*Sapindus rarak DC*) Sebagai Surfaktan dan Antibakteri' (Universitas Brawijaya Malang, 2018)
- Fitri, R D, 'Pengembangan Penuntun Praktikum Berbasis Chemistry Entrepreneurship Pada Materi Asam Basa Di SMA Negeri 2 Bandar' (Universitas Islam Negeri Ar-raniry Banda Aceh, 2021)
- Gilbert, T. R., dkk, ' Chemistry: The Science in Context. (E. Fahlgren, Ed.) (Fifth Ed). Newyork: W. W Norton & Company', (2018)
- Habiby, Wahdan Najib, *Statistika Pendidikan* (Jawa Tengah: Muhammadiyah University Press, 2017)
- Imanirt, I., 'Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum Kimia SMA Berbasis Inkuiri Terbimbing Pada Materi Laju Reaksi Dan Kesetimbangan Kimia', *Jurnal Pendidikan Kimia*, 2, No. 2 (2013)
- Imranah, I., Muharram, M. dan Anwar, M. (2020). "Analisis Life Skills Mahasiswa Kimia Pada Mata Kuliah Kimia Pangan Berbasis Chemo Entrepreneurship." *Chemistry Education Review*, Pendidikan Kimia PPs UNM.4 (1).
- Inayah, Shorihatul. 2022. 'Systematic review: Pembelajaran Kimia Berbasis Kewirausahaan Untuk Menyongsong Merdeka Belajar'.

Prosiding Seminar Nasional Kimia dan Pembelajarannya (SNKP), Malang: 15 Oktober 2022

- Indriyanti, Octavina. 'Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum dengan Pendekatan Contextual Teaching and Learning Berbasis Etnosains pada Materi Laju Reaksi'. (Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang, 2022)
- Iryani, Putri. 'Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Chemo-Entrepreneurship (CEP) Pada Materi Laju Reaksi Di MAN 4 Aceh Utara' (Universitas Islam Negeri Ar-raniry Banda Aceh, 2022)
- Ismulyati, Sri, 'Pengaruh Pendekatan Chemo-Entrepreneurship (CEP) Terhadap Minat Dan Hasil Belajar Siswa SMA N 1 Bukit Kabupaten Bener Meriah Pada Materi Perubahan Materi', *Lantanida Journal*, 6, No. 1 (2018)
- Kamilati, Nurul, *Mengenal Kimia 1* (Jakarta: Yudhistira, 2006)
- Kurikulum.kemdikbud.go.id. (2022). Capaian Pembelajaran Mata Pelajaran Kimia Fase E - Fase F untuk SMA/MA/Program Paket C. Diakses pada 20 Maret 2024 dari <https://kurikulum.kemdikbud.go.id/file/cp/dasmen/16.%20CP%20Kimia.pdf>
- Kusuma, E., & Siadi, K. 'Pengembangan Bahan Ajar Kimia Berorientasi *Chemo-Entrepreneurship* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Dan *LifeSkill* Mahasiswa', *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, Vol.4, No.1 (2010)
- Lelono, Wibi Tegar dan Saptorini, 'Peningkatan Kemampuan *Chemo-Entrepreneurship* Siswa Melalui Pendekatan Konsep Koloid yang Berorientasi Life Skill', *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, 9(1), (2015)

- Lestari, I. (2013). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kompetensi. Padang: Akademia
- Lestari, Puji, 'Kertas Indikator Bunga Belimbing Wuluh (Averhoa Belimbi L) Untuk Uji Larutan Asam Basa', *Jurnal Pendidikan Madrasah*, 1, No.1 (2016), 70
- Lestari, Renda., dkk, 'Implementasi Media Pembelajaran Berbasis *Entrepreneur* di Sekolah, *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*, Vol. 4, No. 1 (2022)
- Magdalena, Ina, Riana Okta Prabandani, Emilia Septia Rini, Maulidia Ayu Fitriani, and Amelia Agdira Putri, 'Analisis Pengembangan Bahan Ajar', *Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 2.2 (2020)
- Manuho, Priskila., dkk, 'Analisis Break Event Point (BEP)', *Jurnal Ipteks Akuntansi bagi Masyarakat* Vol. 5, No. 1 (2021)
- Mardiyatun, Nasihah, 'Pengembangan Modul Kimia Berbasis POE (Predict, Observe, Explain) Pada Materi Laju Reaksi Di Kelas XI Madrasah Aliyah Negeri (MAN) 2 Pati' (UIN Walisongo, 2019)
- Michael, Purba, *Kimia Untuk SMA Kelas XI* (Jakarta: Erlangga, 2006)
- Nurani, 'Strategi Pemasaran Online Terhadap Peningkatan Penjualan UMKM Di PLUT KUMKM Tulungagung', *Jurnal Benefit*, Vol. 6, No. 1 (2019)
- Nurkhamidah, 'Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum Berbasis Chemo-entrepreneurship pada Materi Asam Basa untuk Meningkatkan Kecakapan Abad-21' (Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang, 2023)
- Nurseto, Tejo. (2010). 'Pendidikan Berbasis Entrepreneurship'. *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*. 8(2)

- Padmanaba, I Ketut Gede, I Made Kirna, dan I.B. Nyoman Sudria, 'Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Kimia Koloid Berbantuan Komputer untuk Siswa SMA', dalam *Jurnal Pendidikan Kimia Indonesia* Vol. 2, No. 1 (2018)
- Paolini, A. C. (2015). 'School Counselor's Role in Facilitating the Development of Students' Soft Skills: Intrapersonal and Interpersonal Attributes to Promote Career Readiness'. *Global Journal of Human-Social Science*, 15(10)
- Prasetyo, Nugroho Aji dan Pertiwi Perwiraningtyas, 'Pengembangan Buku Ajar Berbasis Lingkungan Hidup Pada Matkuliah Biologi Universitas Tribhuwana Tunggaladewi', dalam *Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia* Vol. 3, No.1 (2017)
- Prastowo, A. (2012). *Paduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta. DIVA Press.
- Prayitno, T. A. et al. (2017) 'Pengembangan Petunjuk Praktikum Mikrobiologi'. 3(1)
- Pohan, Heni Mulyani dan Ainun Mardiyah Lubis, 'Pengembangan Buku Penuntun Praktikum Kimia Berbasis Chemoenterpreneurship Terhadap Minat Wirausaha Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Tapanuli Selatan', *Jurnal Pembelajaran Kimia* Vol. 4, No. 2 (2019)
- Purnama, Sigit, *Metode Penelitian Dan Pengembangan* (Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga, 2013)
- Putra, I Gusti Nyoman Alit Brahma, 'Analisis SWOT Sebagai Strategi Meningkatkan Keunggulan Pada UD. Kacang Sari Di Desa Tamblang', *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha*, Vol. 9, No. 2

(2017)

- Qurniati, Devi, *Desain Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Chemo-Entrepreneurship* (Mataram: UIN Mataram Press, 2021)
- Rahmah, Nida Nurmiladia, 'Analisis Life Skill Siswa Melalui Pendekatan Chemo-Entrepreneurship Pada Materi Koloid' (Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta, 2016)
- Ria, Ayu Permata Arista, 'Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum Kimia Berbasis *Green Chemistry* Berorientasi Web Aplikasi Flip Book pada Materi Asam Basa' (UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung, 2023)
- Riduwan. 2013. *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Ruhiyat, Dadang, Ahmad Sulaeman, dan Rini Purnawati, 'Strategi Pemasaran *Online* Untuk Meningkatkan Minat Beli Konsumen Produk Makanan Dan Minuman UMKM Di Kota Bogor', *Manajemen IKM*, Vol. 18, No. 1 (2022)
- Sa'diyah, Ishma Shafiyatu., dkk, 'Implementasi Kurikulum Merdeka Belajar Jenjang SMA', *Khazanah Multidisiplin*' Vol. 4, No. 2 (2023)
- Safitri, 'Pembuatan Kertas Indikator Alami Sebagai Alat Praktikum Penentuan Sifat Asam dan Basa Suatu Larutan' (Universitas Tanjungpura Pontianak, 2019)
- Sari, Citra Wulan, and Imelda Helsy, 'Analisis Kemampuan Tiga Level Representasi Siswa Pada Konsep Asam-Basa Menggunakan Kerangka Dac (Definition, Algorithmic, Conceptual)', *JTK (Jurnal Tadris Kimiya)*, 3.2 (2018)
- Setiani, Fani, and Rasto, 'Mengembangkan Soft Skill Siswa Melalui

- Proses Pembelajaran', *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran*, 1.1 (2016)
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*, cetakan 26 (Bandung: ALFABETA, 2018)
- Supartono, N. W., & Anita, H. 'Kajian Prestasi Belajar Siswa SMA dengan Metode *Student Teams Achievement Divisions* melalui Pendekatan *Chemo-entrepreneurship*', *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, 3(1) (2009)
- Supartono, Saptorini & Asmorowati, D. S, 'Pembelajaran Kimia Menggunakan Kolaborasi Konstruktif Dan Inkuiri Berorientasi Chemoentrepreneurship', *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, 3, 476
- Ulfah, Fadilla., dkk, 'Analisis Strategi Pemasaran Online untuk Meningkatkan Daya Saing UMKM (Studi Keju Lasi)', *Jurnal Pendidikan Tambusai*, Vol. 5, No. 2 (2021)
- Uruk, Febry Aryanti Huta, 'Pengembangan *E*-modul pada Materi Larutan Penyangga Berorientasi *Chemo-entrepreneurship* Kelas XI SMA' (Universitas Jambi, 2021)
- Widyaningrum, D. A. dan Wijayanti, T. (2019). 'Implementasi buku petunjuk praktikum biokimia berbasis inkuiri terbimbing untuk meningkatkan kemampuan kerja ilmiah', *Edubiotik : Jurnal Pendidikan, Biologi dan Terapan*, 4(2)
- Widyasanti, Asri, Chintya Listiarsi Farddani, dan Dadan Rohdiana, 'Pembuatan Sabun Padat Transparan Menggunakan Minyak Kelapa Sawit (*Palm oil*) Dengan Penambahan Bahan Aktif Ekstrak The Putih (*Camellia Sinensis*)', *Jurnal Teknik Pertanian Lampung*, Vol. 5, No. 3 (2016)

- Wikhdah, 'Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum IPA Berbasis Learning Cycle Bagi Peserta didik Kelas IV Sekolah Dasar', *Jurnal Gentala Pendidikan Dasar*, Vol. 4, No. 2, (2019)
- Wikhdah, Ita Masithoh, 'Pengembangan Modul Larutan Penyangga Berorientasi *Chemoenterpreneurship* (CEP) Kelas XI SMA/MA' (Universitas Negeri Semarang, 2015)
- Yulianti, Puja Dwi, 'Pengembangan Petunjuk Praktikum Berbasis Chemoenterpreneurship pada Materi Pembuatan Sabun dengan Minyak Jarak dan Kunyit Putih' (Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang, 2022)