

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, “1 Orang Pekerja di Dunia Meninggal Setiap 15 Detik Karena Kecelakaan Kerja,” *kemkes.go.id*, Oct. 28, 2014. <https://www.kemkes.go.id/article/view/201411030005/1-orang-pekerja-di-dunia-meninggal-setiap-15-detik-karena-kecelakaan-kerja.html> (accessed Jun. 06, 2023).
- [2] Antara, “Menaker: Jumlah Kecelakaan Kerja Meningkat Tiga Tahun Terakhir,” *Tirto.id*, Jakarta, Jan. 12, 2023. Accessed: Jun. 05, 2023. [Online]. Available: <https://tirto.id/menaker-jumlah-kecelakaan-kerja-meningkat-tiga-tahun-terakhir-gA3q>
- [3] D. Cahyaningrum, “Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja Di Laboratorium Pendidikan,” *Jurnal Pengelolaan Laboratorium Pendidikan*, 2020, Accessed: Jun. 05, 2023. [Online]. Available: <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jplp/article/download/7110/3641>
- [4] A. Muhson, “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi,” *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*, vol. 8, no. 2, Dec. 2010, doi: 10.21831/jpai.v8i2.949.
- [5] N. J. Noriska, R. Widyaningrum, and K. I. Nursetyo, “Pengembangan Microlearning pada Mata Kuliah Difusi Inovasi Pendidikan di Prodi Teknologi Pendidikan,” *Jurnal Pembelajaran Inovatif*, vol. 4, no. 1, pp. 100–107, Feb. 2021, doi: 10.21009/JPI.041.13.
- [6] A. Tritanti, D. Ika, and P. Siregar, “Penerapan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) Pada Laboratorium Tata Rias Dan Kecantikan,” 2017.
- [7] P. Sari, “Mudir (Jurnal Manajemen Pendidikan) Analisis Terhadap Kerucut Pengalaman Edgar Dale Dan Keragaman Gaya Belajar Untuk Memilih Media Yang Tepat Dalam Pembelajaran,” *Jurnal Manajemen Pendidikan*, vol. 1, no. 1, 2019, [Online]. Available: <http://ejournal.insud.ac.id/index.php/mpi/index>
- [8] Sugiyono, “Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D,” Bandung, 2013.
- [9] N. S. Sukmadinata, *Metode Penelitian Pendidikan*, Cetakan 7. Bandung: Remaja Rosdakarya, 2011.
- [10] I. A. D. Astuti, R. A. Sumarni, and D. L. Saraswati, “Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Mobile Learning berbasis Android,” *Jurnal Penelitian & Pengembangan Pendidikan Fisika*, vol. 3, no. 1, p. 57, Jun. 2017, doi: 10.21009/1.03108.
- [11] A. Maydiantoro, “Model-Model Penelitian Pengembangan (Research And Development),” *Jurnal Pengembangan Profesi Pendidik Indonesia (JPPPI)*, Accessed: Jun. 05, 2023. [Online]. Available: <http://repository.lppm.unila.ac.id/40498/1/aaaaaaaaaaaaaaaaaaaa.pdf>
- [12] “Guidelines and Standards for Design and Integration of Microlearning Content,” 2018.

- [13] S. Ag. , S. Sos. , M. Pd. i Dr. W. M. Pd. I. Dr. Ahdar Djameluddin, “Belajar Dan Pembelajaran (4 Pilar Peningkatan Kompetensi Pedagogis),” 2019.
- [14] R. Y. Muhadzib, “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Animasi Pada Materi Safety Full Body Harness.”
- [15] M. Z. I. Khauli, N. B. Nasution, and S. Karimah, “Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar dengan Konsep Gamifikasi,” *Absis: Mathematics Education Journal*, vol. 4, no. 1, p. 9, Jun. 2022, doi: 10.32585/absis.v4i1.2190.
- [16] T. Nurrita, “Pengembangan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa,” 2018.
- [17] R. I. Aghni, “Fungsi Dan Jenis Media Pembelajaran Dalam Pembelajaran Akuntansi,” *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*, vol. 16, no. 1, Jul. 2018, doi: 10.21831/jpai.v16i1.20173.
- [18] N. Suryani, “Pengembangan Media Pembelajaran Sejarah Berbasis IT,” *Sejarah dan Budaya: Jurnal Sejarah, Budaya, dan Pengajarannya*, vol. 10, no. 2, pp. 186–196, Dec. 2016, doi: 10.17977/um020v10i22016p186.
- [19] R. Smith, “Apa Itu Media Digital,” Oct. 15, 2013. <https://web.archive.org/web/20221227150629/https://thecdm.ca/news/what-is-digital-media> (accessed Jun. 22, 2023).
- [20] Juan Londoño, “The Growing Tensions Between Digital Media Platforms and Copyright Enforcement,” Sep. 25, 2021. <https://www.americanactionforum.org/insight/the-growing-tensions-between-digital-media-platforms-and-copyright-enforcement/> (accessed Jun. 22, 2023).
- [21] J. Yang, K. Oh, and S. Lee, “A Design of Learning Management System A Design of Learning Managemetn System Using Adaptive Recommendation Method,” 2013.
- [22] Kementerian Ketenagakerjaan, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970*. Accessed: Jun. 06, 2023. [Online]. Available: https://jdih.kemnaker.go.id/asset/data_puu/peraturan_file_32.pdf
- [23] Imrohatussiddiqi, “Pedoman Teknis Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3),” *UPT Laboratorium Lingkungan Dinas Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Provinsi Banten*, 2018.
- [24] K. Hafezad Abdullah and F. Shah Abd Aziz, “Safety Behavior in the Laboratory among University Students,” Sep. 2020.
- [25] R. R. MARIANA, “Hygiene Sanitasi dan K3 Pada Salon Kecantikan,” *Bagian Proyek Pengembangan Kurikulum Direktorat Pendidikan Menengah Kejuruan Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar Dan Menengah Departemen pendidikan Nasional*, 2003.
- [26] J. A. Bernstein, “Material safety data sheets: Are they reliable in identifying human hazards?,” *Journal of Allergy and Clinical Immunology*, vol. 110, no. 1, pp. 35–38, Jul. 2002, doi: 10.1067/mai.2002.124891.
- [27] Kementerian Ketenagakerjaan dan Transmigrasi Republik Indonesia, *Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia*. 2010.

- [28] A. B. Arjuna, M. Juju Adhiwikarta, D. M. Zuhdi, and P. Nugroho, "Analisis Risiko Kebakaran pada Aktivitas Warehouse Bahan Kimia," 2022.
- [29] Jdih.pu.go.id, *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Gedung dan Lingkungan*. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/104475/permen-pupr-no-26prtm2008-tahun-2008>
- [30] NFPA, *NFPA 10 Standard for Portable Fire Extinguishers*. USA: <https://www.nfpa.org/codes-and-standards/all-codes-and-standards/list-of-codes-and-standards/detail?code=10>, 2021. Accessed: Jun. 06, 2023. [Online]. Available: <https://www.nfpa.org/codes-and-standards/all-codes-and-standards/list-of-codes-and-standards/detail?code=10>
- [31] Kementerian Tenaga Kerja dan Transmigrasi, *Peraturan Menteri Tenaga kerja dan Transmigrasi*. 1980.
- [32] M. Astuti, "Penerapan Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Siswa Di Workshop Tata Kecantikan Rambut SMK Negeri 7 Padang."
- [33] M. Makbul, "Metode Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian," 2021.
- [34] S. Arikunto, "Prosedur Penelitian," 2010.
- [35] E. P. Widoyoko, "Teknik penyusunan instrumen penelitian," *Yogyakarta: pustaka pelajar*, vol. 15, no. 1, pp. 1–22, 2012.
- [36] S. A. Octavia, *Model Model Pembelajaran*, vol. I. Deepublish, 2020. Accessed: Jun. 05, 2023. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=ptjuDwAAQBAJ&lpg=PP1&ots=z1BFBpIQEh&dq=macam%20macam%20model%20pengembangan&lr&hl=id&pg=PP1#v=onepage&q=macam%20macam%20model%20pengembangan&f=false>