

DAFTAR PUSTAKA

- Adrianto, H., Bendryman, S.S. and Arwati, H. (2022) *Entomologi untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Rapha Publishing.
- Agnesia, Y. *et al.* (2023) *Demam Berdarah Dengue (DBD): Determinan & Pencegahan*. NEM Publisher.
- Ambiyar and Muharika, D. (2019) *Metodologi Penelitian Evaluasi Program*. Alfabeta.
- Antariksa, W.F., Fattah, A. and Utami, M.A.P. (2022) Evaluasi Program Pendidikan Pesantren Mahasiswa Model CIPP (Context, Input, Process, Product), *Evaluasi: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam*, 6(1), pp. 75–86. Available at: <https://doi.org/10.32478/evaluasi.v6i1.848>.
- Artanto, D., Ibadin, H. and Suwadi (2023) Penerapan Evaluasi CIPP (Context, Input, Process, Product) Dalam Program Rintisan Madrasah Unggul Di MTsN 1 Yogyakarta, *Al-fahim : Jurnal Manajemen Pendidikan Islam*, 5(1), pp. 68–82. Available at: <https://doi.org/10.54396/alfahim.v5i1.543>.
- Asriyanti, S. *et al.* (2024) Peran Strategi Manajemen Sumber Daya Manusia Dalam Meningkatkan Produktifitas Kerja Karyawan, *PPIMAN : Pusat Publikasi Ilmu Manajemen*, 2(3). Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.59603/ppiman.v2i3.388>.
- Bhakti, Y.B., Tola, B. and Triana, D.D. (2022) AITPO (Antecedent, Input, Transaction, Product, Outcomes): Mixed Model Evaluasi CIPP Dan Countenance Sebagai Pendekatan Evaluasi Program Kampus, *Jurnal Hurriah: Jurnal Evaluasi Pendidikan dan Penelitian*, 3(1), pp. 11–24. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.56806/jh.v3i1.61>.
- Dalmia and Alam, F.A. (2021) Evaluasi Program Model Context dan Input dalam Bimbingan Konseling, *Jurnal Bimbingan Konseling dan Psikologi*, 1(2), pp. 111–124. Available at: <https://jurnal.stkipmb.ac.id/index.php/jubikops/article/view/158>.
- Dianisya, E. *et al.* (2020) Evaluasi Pelaksanaan Kegiatan Penyelidikan Epidemiologi Dalam Program Pemberantasan Penyakit DBD Di Puskesmas Kampar, *Jurnal kesehatan Komunitas*, 6(9), pp. 218–224. Available at: <https://doi.org/DOI:hps://doi.org/10.25311/keskom.Vol6.Iss2.542>.
- Dinas Kesehatan Kota Surabaya (2024) *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2023*.

- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur (2024) *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2023*.
- Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit Dan Penyehatan Lingkungan (2017) *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Kemenkes RI. Available at: https://repository.poltekkesjkt2.ac.id/index.php?p=show_detail&id=8664&keywords=.
- Fahrudin (2020) Evaluasi Program Pembelajaran Sejarah Menggunakan Model Context, Input, Process, Product (CIPP), *HISTORIA: Jurnal Program Studi Pendidikan Sejarah*, 8(2), p. 199. Available at: <https://doi.org/10.24127/hj.v8i2.2325>.
- Faizah, A., Suryawati, C. and Fatmasari, E.Y. (2018) Evaluasi Pelaksanaan Program Pengendalian Penyakit Demam Berdarah Dengue (P2DBD) Di Puskesmas Mojosongo Kabupaten Boyolali Tahun 2018, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6, pp. 13–25. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.14710/jkm.v6i5.21969>.
- Frida, N. (2020) *Mengenal Demam Berdarah Dengue*. Alprin Publisher.
- Husnussaadah, Syamsudduha, S. and Rasyid, M.N.A. (2023) Evaluasi Model CIPP Pada Program Tahfizh Masjid Syachrir Fatimah, *El-Idarah: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam*, 9(2), pp. 1–10. Available at: <https://sys.parahikma.ac.id/journal/index.php/elidarrah/article/view/396/194>.
- Isnaeni, N., Apriliani, D. and Habibi, B. (2024) Evaluasi Program Literasi Sekolah Menggunakan Model Context Input Process dan Product (CIPP) pada SMA, *Journal of Education Research*, 5(3), pp. 3245–3252. Available at: <https://doi.org/10.37985/jer.v5i3.1443>.
- Kemenkes RI (2023) Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan.
- Kemenkes RI (2024) *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2023*.
- Kurniawati, E.W. (2021) Evaluasi Program Pendidikan Perspektif Model CIPP (Context, Input, Process, Product), *Ghaita : Islamic Education Journal*, 2(1). Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.62159/ghaita.v5i3.168>.
- Lagantondo, H., Khalid, A., Pandipa, H. and Thomassawa, R. (2023) Analisis Pelaksanaan Evaluasi Program Pemberdayaan Masyarakat Di Desa Tiwa'a (Studi Kasus di Desa Tiwa'a Kecamatan Mori Utara Kabupaten Morowali

Utara), *SOSIOLOGI: Jurnal Ilmiah Kajian Ilmu Sosial Dan Budaya*, 25(1), pp. 54–71.

Noor, N., Suherman, S. and Ganiadi, M. (2024) Ketercapaian Program Pelatihan Tata Boga Melalui Implementasi Evaluasi Model CIPP (Context, Input, Process, Product) di LPK Hesar Kota Cilegon, *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 9(2), pp. 671–678. Available at: <https://doi.org/10.29303/jipp.v9i2.2139>.

Norisa, F.V. and Sukendra, D.M. (2022) Evaluasi Program Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue Pada Masa Pandemi COVID-19 (Studi Kasus di Puskesmas Temanggung), *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(6), pp. 633–642. Available at: <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i6.36429>.

Nugraheni, R. and Syaiful, A.M. (2022) Pelaksanaan Program Sistem Pencatatan dan Pelaporan Terpadu (SP2TP) Puskesmas Pesantren II, *Jurnal Ilmiah Perekam dan Informasi Kesehatan Imelda (JIPIKI)*, 7(2), pp. 154–160. Available at: <https://doi.org/10.52943/jipiki.v7i2.719>.

Nurstalis, N., Ibrahim, T. and Abdurrohman, N. (2021) Peran Manajemen Sarana Dan Prasarana Dalam Meningkatkan Mutu Pembelajaran Di SMP Islam Cedekia Cianjur, *Jurnal Islamic Education Management*, 6(1), pp. 63–76. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.15575/isema.v6i1.6579>.

Patmawati, I., Ma'arif, M.N., Toyibah, E.H., Rasmanah, Cici (2023) Pentingnya Visi, Misi, dan Tujuan Sekolah, *Jurnal Pelita Nusantara*, 1(2), pp. 182–187. Available at: <https://doi.org/10.59996/jurnalpelitanusantara.v1i2.189>.

Pradana, A.A. and Izumi R, E. (2022) *Epidemiologi Penyakit Menular: Pengantar Bagi Mahasiswa Kesehatan*. 1st edn. Rajawali Pers.

Pribadi, Y. (2019) Pemantauan Dan Evaluasi Untuk Meningkatkan Efisiensi Dan Efektivitas Pelaksanaan Proyek/Kegiatan Yang Dibiayai Melalui Pinjaman, *Jurnal BPPK: Badan Pendidikan dan Pelatihan Keuangan*, 12(2), pp. 114–137. Available at: <https://doi.org/10.48108/jurnalbppk.v12i2.457>.

Purba, I.E., Ardiansyah and Kaban, E.S. (2023) *Faktor-Faktor Risiko Penyebab Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD)*. Umsu press.

Puspawati, C., Prabowo, K. and Pujiono (2019) *Kesehatan Lingkungan: Teori dan Aplikasi*. EGC Publisher.

Putri Sapphira, N., Ngadino and Ernita Sari (2022) Evaluasi Program Pengendalian Vektor DBD Di Puskesmas Medokan Ayu Kota Surabaya Tahun 2022, *Jurnal Hygiene Sanitasi*, 2(2), pp. 64–71. Available at:

<https://doi.org/10.36568/hisan.v2i2.32>.

- Rachmawati, K.D., Rusmiati and Khambali (2022) Implementasi Metode CIPP Pada Evaluasi Program Pengendalian Vektor Di Rumah Sakit Untuk Menurunkan Risiko Penularan Penyakit (Studi di Rumah sakit Royal Surabaya Tahun 2020), *Jurnal Gema Lingkungan Kesehatan*, 20. Available at: <http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=3529047&val=30864>.
- Rama, A., Ambiyar, A., Rizal, F., Jalinus, N., Waskito, W and Ema (2023) Konsep Model Evaluasi context, input, process, dan product (CIPP) di Sekolah Menengah Kejuruan, *Jurnal Riset Tindakan Indonesia*, 8(1), pp. 82–86. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.29210/30032976000>.
- Stufflebeam, D.L. (2012) *The CIPP Model for Evaluation: International Handbook of Educational Evaluation*. 9th edn. Kluwer Academic Publisher.
- Suryadin, A., Sari, W.P. and Nurfitriani (2022) *Evaluasi Program Model CIPP (Context, Input, Process, and Product) antara Teori dan Praktiknya*. Samudra Biru.
- Susmaneli, H., Yuliastri, M. and Auzar, U.K. (2021) Evaluasi Program Pengendalian Penyakit Demam Berdarah Dengue (P2DBD), *Al-Tamimi Kesmas: Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health Sciences)*, 10(1), pp. 31–45. Available at: <https://doi.org/10.35328/kesmas.v10i1.1057>.
- Tuwini, Rusdi and Rachman, A. (2025) Pengaruh Angka Bebas Jentik (ABJ) Terhadap Kejadian Kasus DBD Di Kelurahan Kariangau Kota Balikpapan, *CENDEKIA: Jurnal Ilmu Pengetahuan*, 5(1), pp. 109–115. Available at: <https://doi.org/10.51878/cendekia.v5i1.4079>.
- WHO (2024) Dengue And Severe Dengue, *World Health Organization*. Available at: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/dengue-and-severe-dengue>.
- WHO (2024) Disease Outbreak News Dengue - Global situation, *World Health Organization*. Available at: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-DON518>.
- Yusy, F., Marlik and Sulistio, I. (2022) Pengaruh Angka Bebas Jentik Terhadap Kejadian Penyakit DBD Tahun 2021, *Gema Lingkungan Kesehatan*, 20(1), pp. 61–64. Available at: <https://doi.org/10.36568/gelinkes.v20i1.12>.