

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pengembangan UNICEF. 2012. Ringkasan Kajian: Air Bersih, Sanitasi & Kebersihan. UNICEF Indonesia.
- Istiyani, Nia Mei. 2019. Evaluasi Program Model CIPP Pada Pelatihan Menjahit Di LKP Kartika Bawen. Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Semarang. Online ISSN: 2622-2353.
- Mahmudi, Ihwan. 2011. CIPP : Suatu Model Evaluasi Program pendidikan Vol 6 No 1. Universitas Negeri Jakarta.
- Masruri, Razikin. 2016. *CIPP Model of E valuation*. Universitas Negeri Malang.
- Masruroh, Zazilatul. 2009. Efektifitas Evaluasi Model CIPP (*Contexts, Input, Process, Product*) Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Bidang Study Pendidikan Agama Islam di SD K. Hasyim Surabaya (2009). Institut Agama Islam negeri Sunan Ampel Surabaya.
- Mufid, Muhammad. 2020. Evaluasi model *Context, Input, Process and Product* (CIPP) Program Baca tulis Al-Quran di Institut Agama Islam Negeri Pekalongan. Volume 8, Nomor 1, 2020: 1-14
- Mugiri & Wahyu Lestari. 2013. Instrumen Evaluasi Program Dana Bos Model Cipp. *Journal of Educational Research and Evaluation*.
- Muyasaroh, Sutrisno. 2014. Pengembangan Instrumen Evaluasi CIPP Pada Program Pembelajaran Tahfiz Al-Qur'an Di Pondok Pesantren. UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. Tahun 18 Nomor 2.
- Notoatmojo, Soekidjo. 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 1204. 2004. *Persyaratan kesehatan lingkungan rumah sakit*.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 374/MENKES/PER/III/2010 tentang *Pengendalian Vektor*. Direktorat Jenderal Pengendalian penyakit dan Penyehatan lingkungan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta . 2010.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 50. 2017. *Standar baku mutu kesehatan lingkungan dan persyaratan kesehatan untuk vektor dan binatang pembawa penyakit serta pengendaliannya*.

- Qomariyah, Mirinda Asurotul; Bambang Sunarko; Nur Haidah. 2019. Manajemen Pengendalian Vektor Dan Binatang Penular Penyakit (Wilayah Kerja Kantor Kesehatan Pelabuhan Kalianget Sumenep Tahun 2019) Vol 18, No 1 (2020). Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Rahman, Luthfi Riyadh. 2014. Evaluasi Pelaksanaan Food Center Dalam Menumbuhkan Jiwa Wirausaha Siswa Di SMK N 1 Sewon. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ratnawati, Deby. 2016. Pengendalian Vektor Penyakit dan Binatang Pengganggu di RS PKU Muhammadiyah Surakarta. Universitas Sebelas Maret.
- Riyanto, Joko. 2017. Evaluasi Pelaksanaan Praktik Industri Dengan Menggunakan Model CIPP pada Program Studi Pendidikan Teknik Mesin Universitas Sebelas Maret Surakarta. Volume X No. 2, Juli 2017. : <http://dx.doi.org/10.20961/jiptek.v10i2.16922>.
- Rizki, Muhammad Miftah. 2014. Evaluasi Program Pengguna Kartu Jakarta Sehat Di Program Terapi Rumatan Metadone (PTRM) Rumah Sakit Ketergantungan Obat (RSKO). Universitas Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Setiyaningrum, Ayu. 2016. Implementasi Model Evaluasi Cipp Pada Pelaksanaan Program Pendidikan Dan Pelatihan Di BPTT Darman Prasetyo Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Stefanus Supriyanto. S, dan Nyoman .A.D (2007). Perencanaan dan Evaluasi, edisi 1, Surabaya : Airlangga University Press, hal 209-225.
- Stufflebeam, D. S 2003. *The CIPP Model for Evaluation: International Handbook of Educational Evaluation*. Kluwer Academic Publishers vol. 9
- Sugiyono. (2002). *Manajemen Diklat*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono , 2011, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Supriyanto S. dan Damayanti N.A. 2007. *Perencanaan dan Evaluasi*. Airlangga University Press. Surabaya
- Widoyoko, E. P. (2012). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Zhang, G., Zeller, N., et all., 2011. *Using the Context, Input, Process, and Product Evaluation Model (CIPP) as a Comprehensive Framework to Guide the Planning, Implementation, and Assessment of Service- learning Programs*. Journal of Higher Education Outreach and Engagement, Volume 15, Number 4, p. 57 ISSN 1534-6