

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar Asfar, & Wa Ode Sri Asnaniar. (2018). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Tentang Penyakit HIV/AIDS di SMP BAZNAS Provinsi Sulawesi Selatan. *Journal of Islamic Nursing*, 3(1), 26–31. <https://journal3.uin-alauddin.ac.id/index.php/join/article/view/5471>
- Al-Rahma, A. A., M, A. salim, & Achamd Agus Priyono. (2016). Analisa Potensi Kebangrutan Menggunakan Model Altman Z-Score Springate S-Score dan Zmijewski X-Score (Pada perusahaan sub Sektor Otomotif yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2019. *Journal*, 32–41.
- Alihar, F. (2018). Pengaruh Kampanye Ideologi 66, 37–39.  
[https://www.fairportlibrary.org/images/files/RenovationProject/Concept\\_cost\\_estimate\\_accepted\\_031914.pdf](https://www.fairportlibrary.org/images/files/RenovationProject/Concept_cost_estimate_accepted_031914.pdf)
- Anjelita, R., Syamswisna, & Ariyati, E. (2018). Pembuatan Buku Saku sebagai Media Pembelajaran Pada Materi Jamur Kelas X SMA. *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa*, 1–8.  
<http://dx.doi.org/10.26418/jppk.v7i7.26171>
- Arinandya, S. (2021). Gambaran Tingkat Stres Remaja Smp Pada Kondisi Pandemi Covid-19 Di Smp Islam Miftakhul Huda Pakis Aji Kabupaten Jepara. *UPT Perpustakaan UNW 2, september*, 1–23.  
<http://repository2.unw.ac.id/1525/>
- Bappenas. (2017). *Informasi dasar HIV & AIDS*. 1–26.  
[https://batukarinfo.com/system/files/Informasi Dasar HIV %26 AIDS.pdf](https://batukarinfo.com/system/files/Informasi_Dasar_HIV_%26_AIDS.pdf)
- Budyandani, N. (2018). *Program Penanggulangan AIDS di Indonesia*.
- D. Wijayanto. (2021). Edukasi Kesehatan Tentang Manajemen Diri Kepada Masyarakat. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 10–27.

- Damiati. (2018). Sikap adalah evaluasi, perasaan, dan kecendrungan seseorang yang secara konsisten menyukai atau tidak menyukai suatu objek atau gagasan. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 11–24.
- Emadwiandr. (2013). Efektivitas Pesan Kampanye Pendewasaan Usia Perkawinan Terhadap Tingkat Preferensi Usia Perkawinan Di Kelurahan Tangkerang Barat Pekanbaru. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 12–35. <http://repository.uin-suska.ac.id/19888/>
- goleman, daniel; boyatzis, Richard; Mckee, A., & Perdana. (2018). Metode Penelitian Dengan Pendekatan Kuantitatif. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Hutabarat, E. (2022). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan menggunakan Buku Saku terhadap Pengetahuan Siswi tentang Menarche di MTS Nurul Ikhsan Sungai Rawa.*
- Jatmika, septian emma dwi, Maulana, M., Kuntoro, & Martini, S. (2019). Pengembangan Media Promosi Kesehatan. In *Buku Ajar.*
- Jeklin, A. (2016). *Bab II Lawrence Green. July*, 1–23.
- Kemdikbud. (2016). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan. *Pendidikan SMP.*
- Kemenkes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indo-nesia.*
- Kemenkes RI. (2020). Infodatin HIV AIDS. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–8. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-2020-HIV.pdf>
- Konsulat Jenderal Republik Indonesia. (2020). HIV/AIDS kenali untuk dihindari. *Konsulat Jenderal Republik Indonesia*, 1–2.
- Kosanke, R. M. (2019). *Perkembangan Remaja. 2011*, 7–20.
- Marlinda, Y., & Azinar, M. (2017). Perilaku Pencegahan Penularan Hiv/Aids.

*Journal of Health Education*, 2(2), 1–9.

<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jhealthedu/>

Maros, H., & Juniar, S. (2016). *Hubungan Keterpaparan Media dengan Informasi dengan Tingkat Pengetahuan dan Sikap tentang HIV/AIDS pada remaja*. 1–23.

Notoatmodjo. (2013). Variabel Independen Dan Variabel Dependen. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

Nurmala, Ira; Rahman, Fauzie; Nugroho, adi; Erlyani, Neka; Laily, Nur; Yulia Anhar, V. (2018). *Promosi Kesehatan*.

Pendidikan, F. I., Keguruan, I., & Ilmu, D. A. N. (2019). *Dr. A. A. Ngurah Adhiputra, M.Pd.*

Prestiyowati. (2019). Efektifitas Pendidikan Kesehatan Menggunakan Media Audiovisual Terhadap Kemampuan Psikomotor Cuci Tangan Pada Anak Berkebutuhan Khusus (Tunagrahita). *Manajemen Bisnis*, 31–34.

Puspromkes Kemenkes RI. (2012). *Aku Bangga Aku Tahu : Pedoman Pelaksanaan Kampanye HIV dan AIDS Pada Kaum Muda Usia 15-24 Tahun*. 41.

Putra, I. B. (2015). Teori Metode Penelitian. *Jurnal Keperawatan*, 5(6), 71–86.

Saputra, G. (2022). *Pengaruh Edukasi Kesehatan dengan Menggunakan Aplikasi berbasis Android terhadap Stigma Diskriminasi HIV/AIDS*.

Sari, V. I. P., Setyawati, K., Tamara, A. R., Firdaus, A., Gustian, M. S., & Zakariya, U. (2022). *Prevention of the Risk of HIV / AIDS Transmission with the “ Stop Free Sex ” Campaign*. 002, 275–279.

Suarnianti. (2021). Evaluasi Treatment Terkini Dalam Pengobatan HIV/AIDS: Literature Review. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah*, 10(1), 78–83.

<https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKP/article/view/230/186>

UNAIDS, 2022. (2022). *UNAIDS GLOBAL AIDS UPDATE*.

Unimus. (2019). Pendidikan Kesehatan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

Wardaningsih, A. D., Widjaya, R. O., & Erna, M. (2020). Kampanye Edukasi Kesehatan Mental. *Prosiding Konferensi Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat Dan Corporate Social Responsibility (PKM-CSR)*, 3, 849–857.

Wicaksana, A. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Sikap. *Https://Medium.Com/*. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>

Winarni, S., Martiningsih, W., & Ariani, dr. D. (2019). *Pedoman Kegiatan Warga Peduli Aids*.