

DAFTAR PUSTAKA

- Jogiyanto, H. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*. Andi.
- KemenkesRI. (2015). *Petunjuk Teknis Penggunaan Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Depkes dan JICA.
- KementerianKesehatanRI. (2011). *Buku Panduan Kader Posyandu Menuju Keluarga Sadar Gizi* Jakarta. Kemenkes RI.
- Kodong, F. R., & Julian, A. (2011). *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Hotel Dengan Menggunakan Metode Promitee dan AHP*. 2011(semnasIF), 43–50.
- Kristania, Y. M., Yulianti, F. D., Informasi, S., & Informatika, M. (2019). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PELAYANAN*. 7(1), 68–75.
- Kurniawan, R., Artha, E. U., & Wibowo, F. M. (2020). Sistem Informasi Vaksinasi Pada Balita Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Komtika (Komputasi Dan Informatika)*, 3(1), 34–39. <https://doi.org/10.31603/komtika.v3i1.3468>
- Mursalin, N. (2017). *Mahasiswa Generasi Berencana Bkkbn*. 9, 301–308.
- Perwitasari, I. D., & Hendrawan, J. (2020). MONITORING PERKEMBANGAN BAYI BERBASIS ANDROID DESIGN AND DEVELOPMENT OF BABY-BASED DEVELOPMENT AND MONITORING E-POSYANDU SYSTEM PENDAHULUAN Pembangunan kesehatan adalah bagian integral dari program pembangunan secara keseluruhan . Jika dilihat dari kepe. *Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS)*, 3(1), 1–8.
- Sholihah, N., & Kusumadewi, S. (2015). SISTEM INFORMASI POSYANDU KESEHATAN IBU DAN ANAK. *Pros Iding SNATIF Ke*, 1, 207–214.
- WHO. (2017). *Panduan untuk Pelayanan Kesehatan Ibu dan Anak*. Terjemahan dari WHO: *Counseling For Maternal and Newborn Health Care*. Sinar Harapan.
- Widaningsih, S., & Efendi, F. K. (2020). Sistem Pelayanan Posyandu Berbasis Web Sebagai Sarana dalam Meningkatkan Kesehatan Ibu dan Anak Di Posyandu Sartika Cikondang. *Media Jurnal Informatika*, 10(2), 29. <https://doi.org/10.35194/mji.v10i2.880>