

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Dini Hamidin, "Rancang Bangun Aplikasi Posyandu Ibu Dan Anak Berbasis Web Menggunakan Framework CodeIgniter (Studi Kasus : Posyandu Desa Pekuncen)," Jurnal Teknik Informatika, vol. Vol. 13, pp. 17-18, Januari 2021.
- [2] I. Lestari, E. Hernawati, M. Kom, and D. Ananda, "APLIKASI PENGOLAHAN DATA POSYANDU BERBASIS WEB (STUDI KASUS: POSYANDU CIPAGALO) WEB-BASED POSYANDU DATA PROCESSING APPLICATION (CASE STUDY: POSYANDU CIPAGALO)," Proceeding of Applied Science, vol. 5, no. 2, pp. 1191-1194, Agustus 2019.
- [3] U. S. S. M. E. B. L. Dadan Nur Ramadan, S.Pd.,M.T, "SISTEM MONITORING KETINGGIAN AIR BERBASIS INTERNET OF THINGS," e-Proceeding of Applied Science : Vol.3, No.2, pp. 1-3, Agustus 2017.
- [4] H. T. Sitohang, "SISTEM INFORMASI PENGAGENDAAN SURAT BERBASIS WEB PADA PENGADILAN TINGGI MEDAN," Journal Of Informatic Pelita Nusantara : Volume 3, No.1, pp. 6-8, Maret 2018.
- [5] M. L. M. D. ., Widhi Yahya,, "Perbandingan Performa Reverse Proxy Caching Nginx dan Varnish Pada," Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, pp. hlm. 1457-1463, Vol. 2 April 2018.
- [6] R. T. D. R. S. S. M. Oktavian A. LAntang, ST., MTI, "Perancangan Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Studi Kasus Sekolah Menengah Atas Kristen 1 Tomohon," e-jurnal Teknik Elektro dan Komputer (2015); ISSN: 2301-8402 : Vol.4, No.3, pp. 86-88, 2015.
- [7] S. Hartati, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTARIS BARANG PADA KANTOR NOTARIS DAN PPAT R.A LIA KHOLILA, S.H MENGGUNAKAN VISUAL STUDIO CODE," Jurnal Siskomti , Vol. 3 No. 2, pp. 37-39, Juli 2020.
- [8] L. Khulafa'ur Rosidah, S. Harsiwi, A. K. Dharma, H. Kediri, and J. Timur, "HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN PERKEMBANGAN BALITA USIA 1-3 TAHUN (Di Posyandu Jaan Desa Jaan Kecamatan Gondang Kabupaten Nganjuk),"Jurnal Kebidanan Dharma Husada Kediri, Vol.6, No.2, pp. 24, April 2017.
- [9] Puskesmas Cibabat, "PROFIL PKM CIMAHI UTARA," Profil PKM cimahi utara, 209AD.
- [10] N. K. D. N. R. Rohmat Tulloh, "IMPLEMENTASI PENGUKUR BERAT DAN TINGGI BADAN DIGITAL UNTUK ANAK TERINTEGRASI APLIKASI Mposyandu," e-Proceeding of Applied Science , Vol.7, No.5, pp. 1785-1787, Oktober 2021.

- [11] R. S. B. D. U. A. A. Jati Satria Wicaksana, "Aplikasi Mobile Survey Kualitas Dan Debit Air Berbasis Studi Kasus Pdam Kabupaten Madiun," e-Proceeding of Engineering, vol. 9 No.3, pp. 936-938, Juni 2022 .