

DAFTAR PUSTAKA

- Alim, M. F., & Purabaya, R. H. (2024). SISTEM INFORMASI KESEHATAN BALITA PADA POSYANDU BURUNG ELANG BERBASIS WEBSITE. *ROUTERS: Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, 13-24.
- Febriani, A., & Diansyah, A. (2024). ANALISIS PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN ANAK USIA 4-5 TAHUN DI KOTA PEKANBARU. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia (Indonesian Health Scientific Journal)*, 100-108.
- Ghonyah, B., & Yunusi, Y. M. (2025). Kegiatan Posyandu Siklus Hidup Untuk Pelayanan Kesehatan Masyarakat di RW 09 Desa Urang Agung Sidoarjo. *Jejak Pengabdian Masyarakat*, 9-22.
- Himawan, H., & Yanu, M. (2020). *Interface User Experience*. Yogyakarta: Lembaga Penelitian & Pengabdian Masyarakat UPN Veteran Yogyakarta.
- Kamilah, F., & Ratnasari, A. (2020). ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI POSYANDU BERBASIS WEB (STUDI KASUS: POSYANDU MANDALA 2). *JUSIBI-(JURNAL SISTEM INFORMASI DAN E-BISNIS)*, 479-495.
- Kemenkes. (2011). *Pedoman Umum Pengelolaan Posyandu*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Pamungkas, A. Y., & Kalifia, A. D. (2024). Aplikasi Pemantauan Kesehatan Balita untuk Layanan Posyandu Karangtengah Menggunakan Metode Extreme Programming. *ILKOMNIKA: Journal of Computer Science and Applied Informatics*, 362-372.
- Suwandi, I., & Nasution, S. (2025). Peran Posyandu untuk Pemantauan Tumbuh Kembang Anak di Kelurahan Kenangan Baru. *Aksi Nyata (Jurnal Pengabdian Sosial dan Kemanusiaan)*, 140-148.
- Tulloh, R., Ramadan, D. N., & Gusnadi, D. (2020). Aplikasi e-KMS untuk Pendataan dan Rekapitulasi Tumbuh Kembang Balita di Posyandu Mekar Arum 18. *Jurnal Panrita Abdi*, 216-224.

Wibowo, M. C. (2024). *DESAIN UX (User Experience) dan UI (User Interface)*.

Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik.