

Daftar Pustaka

- [1] M. Ayunda, Dhewo, Andika, and Lukman. Panduan dokumen user acceptance test (uat). <https://dac.telkomuniversity.ac.id/wp-content/uploads/2015/06/PAKA06A-Panduan-User-Acceptance-Test-UAT-20170410.pdf>, 2017. Accessed: 2024-07-18.
- [2] T. S. dkk. In *1000 Hari Pertama Kehidupan*, pages 133–148. Universitas Gajah Mada, 2018.
- [3] M. Fauzi. *Komputer Dan Internet*. Madura: Duta Media, 2018.
- [4] J. H.M. *Analisa dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta : Andi offset, 2005.
- [5] J. H.M. *Analisis dan Desain Sistem Informasi, Edisi IV*. Yogyakarta : Andi offset, 2010.
- [6] T. H. Hospital. Pentingnya 1000 hari pertama kehidupan pada anak. <https://www.herminahospitals.com/id/articles/pentingnya-1000-hari-pertama-kehidupan-pada-anak>. Accessed: 2024-04-01.
- [7] Indonesialu. *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 21 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Pelayanan Kesehatan Masa Sebelum Hamil, Masa Hamil, Persalinan, dan Masa Sesudah Melahirkan, Pelayanan Kontrasepsi, dan Pelayanan Kesehatan Seksual*. Jakarta : Kementerian Kesehatan, 2021.
- [8] S. Janner dkk. *Pengantar Teknologi Informasi*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [9] M. Jaya. Pentingnya 1000 hari pertama kehidupan anak yang tidak bisa diulang. <https://kampungkb.bkkbn.go.id/kampung/29507/intervensi/430552/pentingnya-1000-hari-pertama-kehidupan-anak-yang-tidak-bisa-diulang>. Accessed: 2024-04-01.
- [10] Meilinaeka. Metode waterfall dalam pengembangan perangkat lunak. <https://it.telkomuniversity.ac.id/metode-waterfall-dalam-pengembangan-perangkat-lunak/>. Accessed: 2024-04-01.
- [11] A. R. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: GP Press, 2011.
- [12] T. Revou. Cms. <https://revou.co/kosakata/cms>. Accessed: 2024-04-01.
- [13] N. S. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta, 2012.
- [14] N. S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta, 2014.
- [15] L. Setiyani. Pengujian sistem informasi inventory pada perusahaan distributor farmasi menggunakan metode black box testing. *Techno Xplore J. Ilmu Komput. dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 1–9, 2019.
- [16] T. Wix. <https://www.wix.com/about/us>. Accessed: 2024-04-01.