

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, D. (2017) *Merancang Aplikasi Perpustakaan Menggunakan SDLC, Merancang Aplikasi Perpustakaan Menggunakan SDLC*. Lhokseumawe: Sefa Bumi Persada. Available at: <https://repository.unimal.ac.id/2822/1/SDLC.pdf>. Diakses pada 26 Januari 2021.
- BPS (2019) *Statistik Telekomunikasi Indonesia 2019*. Jakarta: Badan Pusat Statistik. Available at: <https://www.bps.go.id/publication/2020/12/02/be999725b7aeee62d84c6660/statistik-telekomunikasi-indonesia-2019.html>. Diakses pada 09 Maret 2021.
- Elmasri, R. and Navathe, S. B. (2011) *Database Systems: Model, Languages, Design, and Application Programming*. 6th edn. Boston, MA: Pearson Education.
- Figma (2021) *Where Teams Design Together*. Available at: <https://www.figma.com/>. Diakses pada 26 Januari 2021.
- Jogiyanto, H. M. (2001) *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*. 2nd edn. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kemendes RI (2018a) *Apakah berat badan Anda sudah ideal? Berikut ini Tabel Berat Badan yang Disarankan untuk Pria*. Available at: <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/apakah-berat-badan-anda-sudah-ideal-berikut-ini-tabel-berat-badan-yang-disarankan-untuk-pria>. Diakses pada 21 Januari 2021.
- Kemendes RI (2018b) *Apakah berat badan Anda sudah ideal? Berikut ini Tabel Berat Badan yang Disarankan untuk Wanita*. Available at: <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/page/31/apakah-berat-badan-anda-sudah-ideal-berikut-ini-tabel-berat-badan-yang-disarankan-untuk-wanita>. Diakses pada 21 Januari 2021.
- Mardalena, I. and Suyani, E. (2016) *Keperawatan Ilmu Gizi, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta.
- McLeod, R. (2001) *Sistem Informasi Manajemen*. 7th edn. Jakarta: Prenhallindo.
- Pambudianto, F. N. (2019) *Analisis dan Perancangan Desain Antarmuka Aplikasi Penjualan Makanan Sehat pada RSI Jemursari Surabaya*. Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya. Available at:

- <http://repository.dinamika.ac.id/id/eprint/3646/>. Diakses pada 26 Januari 2021.
- Paradigma, T. (2019) *Perancangan User Interface Pelaporan Insiden Keselamatan Pasien di Rumah Sakit Umum Daerah Wates*. Tugas Akhir. Universitas Gadjah Mada.
- Pressman, R. (2003) *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi*. 2nd edn. Yogyakarta: Andi.
- Pritasari, Damayanti, D. and Lestari, N. T. (2017) *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Reynaldi, A., Cahyadi, D. and Nurabadiansyah (2019) *Perancangan Desain User Interface (UI) Aplikasi Pencari Kost*. Universitas Negeri Makassar. Available at: <http://eprints.unm.ac.id/13933/>. Diakses pada 26 Januari 2021.
- Rohmasari, D. R. (2017) *Perancangan Tampilan Antarmuka Pengguna Sistem Sensus Harian Rawat Inap di RSUD 'Aisyiyah Ponorogo*. Tugas Akhir. Universitas Gadjah Mada.
- Sabariah, M. K. (2009) 'Implikasi Performansi Profil Pengguna Terhadap Perancangan Antarmuka Perangkat Lunak', *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 7(1), pp. 51–60. Available at: https://jurnal.unikom.ac.id/_s/data/jurnal/v07-n01/vol-71-artikel-5.pdf/pdf/vol-71-artikel-5.pdf. Diakses pada 22 Januari 2021
- Sandjaja and Sudikno (2014) 'Prevalensi Gizi Lebih Dan Obesitas Penduduk Dewasa Di Indonesia', *Gizi Indonesia*, 28(2), pp. 1–7. doi: 10.36457/gizindo.v28i2.21. Diakses pada 15 Januari 2021.
- Suteja, B. R. and Harjoko, A. (2008) 'Perancangan User Interface E-Learning Berbasis Web Perancangan User Interface E-Learning Berbasis Web', 1(5), pp. 36–46. Available at: <http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/semnasif/article/view/753/633>. Diakses pada 22 Januari 2021.
- WHO (1948) *What is the WHO definition of health?* Available at: <https://www.who.int/about/who-we-are/frequently-asked-questions>. Diakses pada 15 Januari 2021.
- WHO (2009) *Global Health Risks*. Available at: http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/GlobalHealthRisks_report_full.pdf. Diakses pada 15 Januari 2021.

WHO (2020) *Healthy Diet*. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/healthy-diet> Diakses pada 15 Januari 2021.