

DAFTAR PUSTAKA

- ANFASA, Y. T. (2020). Mencegah Kebocoran Informasi Pengguna dengan . 1–20.
- Arsyad Achmadi, Junaedi, D., & Darwiyanto, E. (2017). Rekomendasi User Interface Pada Website Dikti Menggunakan Metode Goal Directed Design. *E-Proceeding of Engineering*, 4(3), 5063–5069.
- Dika, T. R. (n.d.). *PERANCANGAN USER INTERFACE PADA WEBSITE THE ROYALE KRAKATAU HOTEL CILEGON MENGGUNAKAN METODE GOAL DIRECTED DESIGN. INSTITUT BISNIS DAN INFORMATIKA STIKOM SURABAYA*
- Di, M. M. (2022). *Perancangan Desain User Interface Aplikasi Mobile Rs Syarif Hidayatullah Menggunakan Metode Goal Directed Design (GDD) dan Usability Testing*.
- Dika, T. R. (n.d.). *PERANCANGAN USER INTERFACE PADA WEBSITE THE ROYALE KRAKATAU HOTEL CILEGON MENGGUNAKAN METODE GOAL DIRECTED DESIGN. INSTITUT BISNIS DAN INFORMATIKA STIKOM SURABAYA*
- Husna, H. T., Susanti, F., & Pratondo, A. (2020). Perancangan Dan Implementasi Desain User Interface Dan User Experience Pada Aplikasi Pendidikan Seks Untuk Anak Usia 6-12 Tahun. *EProceedings of Applied Science*, 6(2), 2697–2706.
- Achmadi, A., Junaedi, D., Darwiyanto, E., Informatika, T., Informatika, F., & Telkom, U. (n.d.). *REKOMENDASI USER INTERFACE PADA WEBSITE DIKTI MENGGUNAKAN METODE GOAL DIRECTED DESIGN USER INTERFACE RECOMMENDATION ON DIKTI WEBSITE USING GOAL*.
- Kemendes RI. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 30 Tahun 2019 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*. 3, 1–80.
- Naser, A., Syafwandi, & Ahdi, S. (2018). Perancangan User Interface Dan User Experience Halaman Website Program Studi Desain Komunikasi Visual Universitas Negeri Padang. *DEKAVE: Jurnal Desain Komunikasi Visual*, 8(1), i–23. <http://ejournal.unp.ac.id/index.php/dkv/article/view/100136>
- Sulindawati and Fathoni, M. (2010) 'Pengantar Analisa Perancangan " Sistem "', *Jurnal Saintikom*, 9(2), pp. 1–19.