

**DAFTAR PUSTAKA**

- Anggrian, W. M., & Sumarlin, A. W. (2016). Pengaruh Komitmen Tenaga Kerja Lepas terhadap Motivasinya dalam Perusahaan Keluarga di Sektor Informal. *Jurnal Manajemen Teknologi*, 15(2), 139–153.  
<https://doi.org/10.12695/JMT.2016.15.2.3>
- Arief, M. R. (2011). Pemograman Web Dinamis Menggunakan PHP Dan MySQL (Indonesia). Andi.
- BPS. (2022, May 9). Badan Pusat Statistik Nasional. Badan Pusat Statistik Nasional. <https://www.bps.go.id/pressrelease/2022/05/09/1915/februari-2022--tingkat-pengangguran-terbuka--tpt--sebesar-5-83-persen.html>
- Farhan, & Susila, A. (2022). PERANCANGAN APLIKASI UNTUK FREELANCER MENGGUNAKAN METODE WATERFALLBERBASIS WEBSITE. *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer Dan Science*, 1, 1869–1875.
- Fatta, H. al. (2007). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing. Penerbit Andi.  
<https://books.google.co.id/books?id=oHi8C1W4N7wC&lpg=PA3&ots=3OViyKc6Jn&dq=info%3AIzIW7a4dvj8J%3Ascholar.google.com&lr&pg=PA3#v=onepage&q=analisis%20sistem&f=false>
- Fernando, & Gatc, J. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi MarketplaceBerbasis WebKhusus Freelance Fotografer. KALBISIANA: Jurnal Mahasiswa Institut Teknologi Dan Bisnis Kalbis, 8, 112–131.
- Ginanjar, T. (2014). Rahasia Membangun Website Toko Online Berpenghasilan Jutaan Rupiah. Iffahmedia.
- Madcoms. (2013). Adobe Dreamweaver Cs6 Dengan pemograman PHP & MySQL (I). Andi Offset, 2013.
- Maryanah, S., Novianti, A., & Noviriandini, A. (2018). SISTEM INFORMASI LOWONGAN KERJA BERBASIS WEB. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 14(<https://ejournal.nusamandiri.ac.id/index.php/pilar/issue/view/3>), 49–54.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.33480/pilar.v14i1.89>
- Mulyani, S. (2017). Metode Analisis dan Perancangan Sistem. Abdi Sistematika.
- Murad, D. F., Kusniawati, N., & Asyanto, A. (2013). APLIKASI INTELLIGENCE WEBSITE UNTUK PENUNJANG LAPORAN PAUD PADA HIMPAUDI KOTA TANGERANG. *CCIT Journal*, 7(1).  
<https://doi.org/10.33050/ccit.v7i1.168>

- Mustofa. (2018). PEKERJA LEPAS (FREELANCER) DALAM DUNIA BISNIS MUSTOFA 1) Dosen STISIP Yuppentek Tangerang. Mozaik, X.
- Nidhra, S. (2012). Black Box and White Box Testing Techniques - A Literature Review. International Journal of Embedded Systems and Applications, 2(2), 29–50. <https://doi.org/10.5121/ijesa.2012.2204>
- Pratama, I. P. A. E. (2014). Sistem Informasi Dan Implementasinya. (1st ed.). Informatika.
- Pratama, N., Fauzi, R., & Alam, E. N. (2020). PERANCANGAN APLIKASI LAYANAN PEKERJA LEPAS DENGAN FRAMEWORK LARAVEL UNTUK MEWADAHİ PEKERJAAN LEPAS MENGGUNAKAN METODE EXTREME PROGRAMMING PADA STARTUP NGANGGUR.ID. Proceeding of Engineering, 7, 7181–7188.
- Pressman, R. S. (2010). Software Engineering: A Practitioner's Approach (McGraw-Hill). Media Jurnal Informatika. [www.mhhe.com/pressman](http://www.mhhe.com/pressman).
- Pressman, R. S., & Maxim, B. R. (2015). Software Engineering : A Practitioner's Approach, Eighth Edition. In ACM SIGSOFT Software Engineering Notes (Vol. 66).
- Python Software Foundation. (n.d.). General Python FAQ. Retrieved February 25, 2023, from <https://docs.python.org/3/faq/general.html>
- Rahman, S. (2013). CARA GAMPANG BIKIN CMS PHP TANPA NGODING (Cetakan Pertama). Mediakita.
- Rotuahta, S. R. (2016). Pemrograman dan bahasa Pemrograman. STMIK-STIE Mikroskil, December, 1–91.
- Rubin, J., & Chisnell, D. (2008). Handbook Of Usability Testing 2nd Ed. In Handbook Of Usability Testing 2nd Ed.
- Shevchuk, A., Strebkov, D., & Davis, S. N. (2019). The Autonomy Paradox: How Night Work Undermines Subjective Well-Being of Internet-Based Freelancers. ILR Review, 72(1). <https://doi.org/10.1177/0019793918767114>
- Sibero, A. F. (2013). Web Programming Power Pack. Mediakom.
- Sidik, B. (2017). Pemrograman Web dengan PHP7 (Cetakan Pertama). Informatika, BI-Obses.
- Sofyan, A. A., Gustomi, L. F., & Fitrianto, S. (2016). Perancangan Sistem Informasi Perencanaan dan Pengendalian Bahan Baku Pada PT. Hema Medhajaya. Jurnal Sisfotek Global, 6(1).

- Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Pendidikan pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. METODE PENELITIAN ILMIAH.
- Sukamto, R. A., & Shalahuddin, M. (2013). Rekayasa Perangkat Lunak. Bandung: Informatika.
- Supriyati. (2012). Metodologi Penelitian Komputerisasi Akuntansi. LABKAT.
- Suryana, T. (2014). APLIKASI INTERNET MENGGUNAKAN HTML, CSS & JAVASCRIPT (R. L. Toruan, E. Kurnia, & E. Soeryanto, Eds.; Indonesia Edition). Elexmedia Komputindo Gramedia Jakarta.
- Triamalia, A. (2017). Rancang Bangun Portal Ketenagakerjaan Berbasis Web ( Studi Kasus : PT. Bintang Internasional) [Sistem Informasi]. UIN Alaudin Makasar.
- Utdirartatmo, F. (2002). Mengelola Database Server MySQL Di Linux dan Windows (Indonesia). ANDI YOGYAKARTA.
- Visual Studio Code Overview. (2015). Visual Studio Code Overview. Microsoft. <https://code.visualstudio.com/docs>
- Whitten, J., & Bentley, L. (n.d.). System Analysis & Design Methods Seventh Edition.
- Yasa, A. F., Rusdianto, D. S., & Brata, K. C. (2019). Pembangunan Sistem Freelance Marketplace Untuk Bidang Pengembangan Perangkat Lunak Berbasis Web. Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer, 3, 10509–10515.