

DAFTAR PUSTAKA

- Andriansyah, D., Nusa, S., & Jakarta, M. (2018). Pengujian Kotak Hitam Boundary Value Analysis Pada Sistem Informasi Manajemen Konseling Tugas Akhir. *Ijns.Org Indonesian Journal on Networking and Security*, 7(1), 2302–5700.
- Anna, A., Nurmalasari, N., & Yusnita, A. E. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas pada Kantor Camat Pontianak Timur. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 6(2), 107–118.
<https://doi.org/10.31294/khatulistiwa.v6i2.153>
- Aras, D. W. (2003). *Pengaruh Pengadopsian Teknologi Baru Terhadap Peningkatan Efektifitas dan Kinerja Pengembangan Bersama Sistem Informasi Manajemen*. Universitas Bina Nusantara Internasional.
- Aulia, N. (2021). *Apa itu Test Scenario?*
- Bekiroglu, B. (2017). *A CAUSE-EFFECT GRAPH SOFTWARE TESTING TOOL Berk Bekiroglu Department of Computer Science, Illinois Institute of Technology*. 5(4), 11–24.
- Dedy Rahman Prehanto, S.Kom., M. K. (2020). *BUKU AJAR KONSEP SISTEM INFORMASI* (M. K. I Kadek Dwi Nuryana, S.T. (ed.)). SCOPINDO MEDIA PUSTAKA.
- Dhaifullah, I. R., Muttanifudin H, H., Salsabila, A. A., & Yakin, M. A. (2022). Survei Teknik Pengujian Software. *JACIS : Journal Automation Computer Information System*, 2(1), 31–38.
- Emalia, L., & Yanuar, Y. (2023). *Perancangan Sistem Informasi Registrasi KK Dan KTP Berbasis Web Di Kecamatan Kiaracondong Bandung*. 8, 9–17.
- Halim, A. (2001). *Manajemen Keuangan Daerah*. UPP AMP YKPN .
- Hanifah, U., Alit, R., & Sugiarto. (2016). Penggunaan Metode Black Box Pada Pengujian Sistem Informasi Surat Keluar Masuk. *SCAN - Jurnal Teknologi*

Informasi Dan Komunikasi, 11(2).

- Ikhlaashi, S., & Putro, H. P. (2019). Komparasi Dua Teknik Black Box Testing: Equivalence Partitioning dan Boundary Value Analysis. *Annual Research Seminar (ARS)*, ISBN(1), 978–979.
- Informatika, P. S., Industri, F. T., Atma, U., & Yogyakarta, J. (2021). *Pengujian Sistem ACC Mobile Survey (AMOS) Menggunakan Metode Black Box Testing*. 2(November), 102–109.
- Intan Permatasari, D., & Santoso, B. (2019). Pengukuran Throughput Load Testing Menggunakan Test Case Sampling Gorilla Testing. *Seminar Nasional Sistem Informasi*, 4, 2008–2014.
- Irawan, Y., Muzid, S., Susanti, N., & Setiawan, R. (2019). *System Testing using Black Box Testing Equivalence Partitioning (Case Study at Garbage Bank Management Information System on Karya Sentosa)*. 1–7.
<https://doi.org/10.4108/eai.24-10-2018.2280526>
- Jatnika, H., & Irwan, S. Y. (2013). Testing dan Implementasi Sistem. *Evaluation*, 521.
- Jimi Asmara. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Netpala). *Jurnal Informatika Pengembangan IT (JPIT)*, 2(2), 45–46.
<http://www.ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/informatika/article/view/647/640>
- Kurniawati, A., & Ardiansyah, A. (2020). Analisis Performa Perangkat Lunak Antivirus Dengan Menggunakan Metodologi Pengukuran Performance. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 22(1), 43–54.
<https://doi.org/10.33557/jurnalmatrik.v22i1.838>
- Majalaya, K., Azahrah, F. R., Afrinaldi, R., & Karawang, U. S. (2021). *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*. 7(4). <https://doi.org/10.5281/zenodo.5209565>
- Mujayaroh, Rokmah, N., Nurkhisom, Julaeha, S., Triyanto, A., Juwariah, . . . Mukmin. (2020). *SISTEM INFORMASI Manajemen Pendidikan Buku II*.

Zahira Media Publisher.

- Munandar, I., Wantara, D., & Sugianto, M. (2022). Pengujian Blackbox Dengan Metode Cause Effect Graphing Pada Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Di Smk Triguna Utama. *Jurnal Kreativitas Mahasiswa Informatika*, 3(1), 36–44.
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN). *Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN)*, 1(3).
- Nurudin, M., Jayanti, W., Saputro, R. D., Saputra, M. P., & Yulianti, Y. (2019). Pengujian Black Box pada Aplikasi Penjualan Berbasis Web Menggunakan Teknik Boundary Value Analysis. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 4(4), 143. <https://doi.org/10.32493/informatika.v4i4.3841>
- Perry, W. E. (2006). Effective Methods for Software Testing Third Edition. In *Analisis Standar Pelayanan Minimal Pada Instalasi Rawat Jalan di RSUD Kota Semarang* (Vol. 3).
- Pressman, R. S. (2009). Software Engineering A Practitioner's Approach 7th Ed - Roger S. Pressman. In *Software Engineering A Practitioner's Approach 7th Ed - Roger S. Pressman*. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Priharta, A., Gani, N. A., Ananto, T., Jaharuddin, Sutikno, & Utama, R. E. (2021). *Tata Kelola Keuangan untuk Perguruan Tinggi dengan Sistem Informasi Realisasi Anggaran*. Global Aksara Pres.
- Rahmawati, N. A., & Bachtiar, A. C. (2018). Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem. *Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 14(1), 76. <https://doi.org/10.22146/bip.28943>
- Rianto, S.Kom., M.T., I. (2021). *REKAYASA PERANGKAT LUNAK*. Lakeisha.
- Rusmawan, U. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Elex Media Komputindo.

- Safitri, N., & Pramudita, R. (2018). Pengujian Black Box Menggunakan Metode Cause Effect Relationship Testing. *Information System for Educators and Professionals*, 3(1).
- Setiawan, H. (2017). Analisis Kualitas Sistem Informasi Pantauan Pembentukan Karakter Siswa Di Smk N 2 Depok Sleman. *Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education)*, 2(1), 102–109.
<https://doi.org/10.21831/elinvo.v2i1.16427>
- Shaleh, I. A., Yogi, J. P., Pirdaus, P., Syawal, R., & Saifudin, A. (2021). Pengujian Black Box pada Sistem Informasi Penjualan Buku Berbasis Web dengan Teknik Equivalent Partitions. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 4(1), 38. <https://doi.org/10.32493/jtsi.v4i1.8960>
- Simamarta, J. (2020). *Pengantar Manajemen Sistem Informasi*. STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi). (n.d.).
- Subagyo, A. W., & Prof.Dr. Mubyarto. (2000). *Efektivitas program penanggulangan kemiskinan dalam pemberdayaan masyarakat pedesaan : Studi kasus di Kabupaten Kediri Jawa Timur*. Universitas Gadjah Mada.
- Sutanto, Y., Utomo, A., & Perbawa, D. S. (2018). Pengujian Aplikasi Website Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Website Praktek Dokter). *Jurnal SAINSTECH Politeknik Indonusa Surakarta*, 5(2).
- Wibawa, I. G. A., & Antarini, L. (2020). Sistem Digital Tata Kelola Pemerintahan Daerah (Digital Local Government) I Gede Agus Wibawa dan Lilik Antarini. *Public Inspiration: Jurnal Administrasi Publik*, 5(1), 57–71.
<https://ejournal.warmadewa.ac.id/index.php/public-inspiration>
- Yuniastari, N. L. A. K., & Wiyati, R. K. (2015). Pengukuran Tingkat Efektivitas Dan Efisiensi Sistem Eresearch STIKOM Bali. *Jurnal Komputer Dan Aplikasi*, 09(01), 9–10.