

Daftar Pustaka

- Andriansyah, D. (2018). *Pengujian Kotak Hitam Boundary Value Analysis Pada Sistem Informasi Manajemen Konseling Tugas Akhir*. Indonesian Journal on Networking and Security - Volume 7 No 1, 13-18.
- Dhega Febiharsa, I Made Sudana, Noor Hudallah (2018), *Uji Fungsionalitas (Black Box Testing) Sistem Informasi Lembaga Sertifikasi Profesi (Silsp) Batik Dengan Appperfect Web Test Dan Uji Pengguna*, Journal Of Informatics Education, Volume 1
- Disa Arista Syuhada, Agus Nursikuwagus (2019). *Pengujian Aplikasi Perhitungan Stok Barang Dengan Metode Black Box Pada Cv. Delta Pilar (Cabang Bandung)*. [online] elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/689
- Luthfie Auditya Amarul Ma'ruf, Condro Kartiko, Citra Wiguna. (2020). *Black Box Testing Boundary Value Analysis Pada Aplikasi Submission System Jurnal Edik Informatika: Penelitian Bidang Komputer Sains dan Pendidikan Informatika*. ejournal.stkip-pgri-umbar.ac.id/index.php/eDikInformatika. Vol. 6 No.2 April 2020
- Nur Wahyu Rahadi, Cahya Vikasari (2020), *Pengujian Software Aplikasi Perawatan Barang Milik Negara Menggunakan Metode Black Box Testing Equivalence Partitions*, Jurnal Infotekmesin Vol.11, p-ISSN: 2087-1627
- Safitri, N., & Pramudita, R. (2018). *Pengujian Black Box Menggunakan Metode Cause Effect Relationship Testing*. Information System For Educators And Professional Vol. 3, No. 1, EISSN: 2548-3587, 101-110.
- Simanjuntak, E.C., at al. 2010. "*Blackbox Testing*". Kompasiana.com. 13 Desember 2010. http://www.kompasiana.com/elisa_grace_heriberty/blackboxtesting_550051c7a333115b735107d b, diakses tanggal 15 April 2021.
- Siti Rika Yulistina, Tika Nurmala, Raden Muhamad Agung, Sandi Hidayat, Aries Saifudin. (2020). *Penerapan Teknik Boundary Value Analysis untuk Pengujian Aplikasi Penjualan Menggunakan Metode Black Box Testing*. Jurnal Informatika Universitas Pamulang ISSN: 2541-1004 Penerbit: Program Studi Teknik Informatika Universitas Pamulang e-ISSN: 2622-4615 Vol. 5, No. 2, Juni 2020 (129-135)
- Taufik Hidayat, Mahmudin Muttaqin. (2018), *Pengujian Sistem Informasi Pendaftaran dan Pembayaran Wisuda Online menggunakan Black Box Testing dengan Metode Equivalence Partitioning dan Boundary Value Analysis*, Jurnal Teknik Informatika UNIS Vol. 6 No.1, ISSN: 2252-5351

Tri Snadhika Jaya. (2021). *Pengujian Aplikasi dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus: Kantor Digital Politeknik Negeri Lampung)*. Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT), Vol.03, No.02, Januari 2018