

DAFTAR PUSTAKA

Adani, M. R. (2021, January 28). Penjelasan Mengenai Apa itu Hosting dan Kegunaannya.

Aulia, N. (2021, November 18). Apa itu Test Scenario?

Celestialsys. (2020, February). Software Testing: Boundary Value Analysis & Equivalence Partitioning.

Diah Karisma, E., Endah Wahanani, H., & Lina Nurlaili, A. (2021). PENGUJIAN MENGGUNAKAN BLACK BOX BERBASIS EQUIVALENCE PARTITIONING PADA LAYANAN ASPIRASI DAN PENGADUAN ONLINE DINAS KOMINFO JOMBANG. In *Jurnal Informatika dan Sistem Informasi (JIFoSI)* (Vol. 2).

Hendri, H., Hasiholan Manurung, J. W., Ferian, R. A., Hanaatmoko, W. F., & Yulianti, Y. (2020). Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Informasi Pengelolaan Masjid Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 3, 107.

idcloudhost. (2020, November 27). Pengertian Aplikasi: Arti, Fungsi, Klasifikasi, dan Contoh Aplikasi.

Irawan, Y., Muzid, S., Susanti, N., & Setiawan, R. (2019, February 1). *System Testing using Black Box Testing Equivalence Partitioning (Case Study at Garbage Bank Management Information System on Karya Sentosa)*. European Alliance for Innovation n.o.

Krismadi, A., Lestari, A. F., Pitriyah, A., Putra, W., Mardangga, A., Astuti, M., & Saifudin, A. (2019). *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi Pengujian Black Box berbasis Equivalence Partitions pada Aplikasi Seleksi Promosi Kenaikan Jabatan*. 2, 2654–4229.

Kurniawan, A., Maulana, A., Sukma, V. R., Keumala, W., & Saifudin, A. (2020). *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi Pengujian Black Box pada*

Aplikasi Penjualan Berbasis Web Menggunakan Metode Equivalent Partitions (Studi Kasus: PT Arap Store). 3, 2654–4229.

Kurniawan, I. (2019, May). BUGS, DEFECT, AND ERROR.

Ningrum, F. C., Suherman, D., Aryanti, S., Prasetya, H. A., & Saifudin, A. (2019). *Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik Equivalence Partitions*. 4. Retrieved from <http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/informatika>

Perry, W. E. (2006). *Effective Methods for Software Testing Third Edition*.

Pramod Mathew Jacob. (2016). *Documents A Comparative analysis on Black Box Testing*.

Rahadi, N. W., & Vikasari, C. (2020). Pengujian Software Aplikasi Perawatan Barang Milik Negara Menggunakan Metode Black Box Testing Equivalence Partitions. *Infotekmesin*, 11, 57–61.

Sasongko, B. B., Malik, F., Ardiansyah, F., Rahmawati, A. F., Dharma Adhinata, F., & Rakhmadani, D. P. (n.d.). Pengujian Blackbox Menggunakan Teknik Equivalence Partitions pada Aplikasi Petgram Mobile. In *Jurnal ICTEE* (Vol. 2).

Sidh, R. (2013). *PERANAN BRAINWARE DALAM SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*.

Sinulingga, A. R., Zuhri, M., Mukti, R. B., Syifa, Z., & Saifudin, A. (2020). Pengujian Black Box pada Sistem Aplikasi Informasi Data Kinerja Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 3, 9.

Tata Sutabri. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET.

urlwebsite. (2020, December 1). Penjelasan Pengertian Web Content: Apa itu Konten Web? Jenis dan Tipe, Perbedaan serta Pentingnya!

Uus Rusmawan. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Verma, A., Khatana, A., & Chaudhary, S. (2017). *A Comparative Study of Black Box Testing and White Box Testing*. Retrieved from www.ijcseonline.org

Wijayanti, N. N. (2021, December 31). Apa Itu Website? Pengertian, Jenis, dan Manfaatnya!