

## DAFTAR PUSTAKA

- Arwaz, A. A., Kusumawijaya, T., Putra, R., Putra, K., & Saifudin, A. (2019). Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Pemenang Tender Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 2(4), 130. <https://doi.org/10.32493/jtsi.v2i4.3708>
- Fitriyani, A., & Mahadji, D. (2017). Perancangan Aplikasi Mobile Edukatif ‘Belajar Chord Gitar Untuk Pemula’ Berbasis Android. *Edu Komputika Journal*, 4(2), 20–20. <https://doi.org/10.15294/edukomputika.v4i2.11215>
- Ken, G., Tresnavitane, S., Mudjihartono, P., & Harjoseputro, Y. (2019). *Pengujian Aplikasi Mobile untuk Lelang Mobil dengan Metode Black Box menggunakan Automation Testing Tool*. 79–87
- Munarsih, E., & Rini, P. (2019). *Jurnal Penelitian Sains*. *Jurnal Penelitian Sains*, 21(3), 163–167.
- Pangalila, R., Noertjahyana, A., & Andjarwirawan, J. (2015). *Penetration Testing Server Sistem Informasi Manajemen*. *Penetration Testing Server Sistem Informasi Manajemen Dan Website Universitas Kristen Petra*, 1–6.
- Timbowo, D. (2016). Manfaat Penggunaan Smartphone Sebagai Media Komunikasi (Studi pada Mahasiswa Jurusan Ilmu Komunikasi Fakultas Ilmu Sosial dan Politik Universitas Sam Ratulangi). *E-Journal “Acta Diurna,”* V(2), 1–13.
- Yulistina, S. R., Nurmala, T., Supriawan, R. M. A. T., Juni, S. H. I., & Saifudin, A. (2020). *Penerapan Teknik Boundary Value Analysis untuk Pengujian Aplikasi Penjualan Menggunakan Metode Black Box Testing*. *Jurnal*

Informatika Universitas Pamulang, 5(2), 129.  
<https://doi.org/10.32493/informatika.v5i2.5366>

Yunita Trimarsiah & Estiningrum. (2016). *Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Obat*. 2(2), 77–84.