

## DAFTAR PUSTAKA

- Nur Cholifah, W., & Melati Sagita, S. (2018). Pengujian *Black Box Testing* pada Aplikasi *Action & Strategy* berbasis Android dengan Teknologi *Phonegap*. In *Jurnal String* (Vol. 3, Issue 2).
- Riftha Dhuha, A., Pradana, F., & Priyambadha, B. (2017). Pengembangan Sistem Aplikasi Manajemen Proyek Berbasis Web (Studi Kasus: PT. Swadaya Graha) (Vol. 1, Issue 11). <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Shadiq, J., Safei, A., Wahyudin Ratu Loly, R., sitasi, C., Rwr, L., & Aplikasi Peminjaman Kendaraan Operasional Kantor Menggunakan *Black Box Testing*, P. (2021). *Information Management for Educators and Professionals*, 5(2), 97–110.
- Masdelima Azizah Sormin, Nur Sahara, Lisna Agustina (2018). Perangkat Lunak. Pelatihan Pemanfaatan Perangkat Lunak (*Microsoft Office*, 1-5).
- Dewi Agesti Nurifiani. (2023). Pengujian Aplikasi Agenda Kegiatan PKBM Dinas Pendidikan Banyuwangi Berbasis Android Menggunakan *Black Box Testing*. <https://jti.polije.ac.id/ruangbaca/library?reset=true>.
- Komariah. (2023). Pengujian Sub Sistem Informasi LSP P1 Politeknik Negeri Jember Berbasis Website Menggunakan Metode *Black Box Testing*. <https://jti.polije.ac.id/ruangbaca/library?reset=true>.
- Novita Sari. (2023). Pengujian Website SI-ASIC Pada BKPSDM Kabupaten Bondowoso Menggunakan *Black Box Testing*. <https://jti.polije.ac.id/ruangbaca/library?reset=true>.
- Liga Bayu Herdianto. (2023). Pengujian Sistem E-Learning PT. Otak Kanan Menggunakan Metode *Black Box Testing* Dan *System Usability Scale* (SUS). <https://jti.polije.ac.id/ruangbaca/library?reset=true>.