

DAFTAR PUSTAKA

- Asyhar, K. (2019). Memahami Coworking Space (Ruang Kerja Bersama) Sebagai Konsep Baru Tempat Bekerja (Studi Pada Coworking Space di Kota Malang). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Brawijaya*, 7(2). Diambil kembali dari <https://jimfeb.ub.ac.id/index.php/jimfeb/article/view/5899>
- Audina, R., & Atnan, N. (2019). Peran Bandung Creative Hub Dalam Membangun City Branding Kota Bandung Sebagai Kota Kreatif. *Jurnal Management*, 6(1), 1722- 1733. Diambil kembali dari <https://repository.telkomuniversity.ac.id/pustaka/149567/peran-bandung-creative-hub-dalam-membentuk-city-branding-kota-bandung-sebagai-kota-kreatif.html>
- Ayu, A. P., & Wijayanti, L. (2019). Coworking Space: Pergeseran Makna Ruang dan Pola Kerja Masyarakat. *JSRW (Jurnal Seni Rupa Warna)*, 7(2), 107-125. Diambil kembali dari <https://jurnal.senirupaikj.ac.id/index.php/jsrw/article/view/72/66>
- D. Y. Sylfe F. P. Jmiawan, and D. Yulanda, "IMPLEMENTASI APLIKASI PEMESANAN MAKANAN DAN MINUMAN PADA CAFE LA BANCA BERBASIS ANDROID," *Jurnal Teknik Informasi dan Komputer (Tekinkom)*, vol. 4, no. 2, p. 144, Dec. 2021, doi: 10.37600/tekinkom.v4i2.318.
- E. D. Purnama and F. A. Putra, "DESIGN AND IMPLEMENTATION OF WEB-BASED REGISTRATION SYSTEM IN KLINIK ANTAPANI BANDUNG USING BLACK BOX TESTING," *Jurnal Simasi : Jurnal 11miah Sistem Informasi*, vol. 2, no. I, pp. 1—12, 2022, doi: 10.46306/sm.v2i1.
- Fachryza, D. M. (2020). Kajian Karakteristik Spasial yang Mempengaruhi Pola Pemilihan Lokasi Coworking Space di Kota Bandung. *Institut Teknologi Bandung. Bandung: Sekolah Arsitektur, Perencanaan dan Pengembangan Kebijakan*.
- G. R. U. Sinaga and S. Samsudin, "Implementasi Framework Laravel dalam Sistem Reservasi pada Restoran Cindelaras Kota Medan," *Jurnal Janitra Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 1, no. 2, pp. 73—84, Oct. 2021, doi: 10.25008/janitra.vli2.131.

- IDprogrammer, "Pengertian Keunggulan Serta Manfaat Aplikasi Mobile," Dec. 15, 2019. <https://idprogrammer.com/pengertian-aplikasi-mobile> (accessed Feb. 25, 2024).
- Intari, A., Hadiansyah, M. N., & Liritantri, W. (2020). Penerapan Karakteristik Milenial sebagai Work-Life-Balance dalam Perancangan Fasilitas dan Elemen Interior Point Lab Co-Working Space. *Jurnal Desain Interior*, 5(2), 63-80. Diambil kembali dari <https://iptek.its.ac.id/index.php/jdi/article/view/7424/5225>
- InVisionApp, "Mobile App Design," 2020. <https://www.invisionapp.com/defined/mobile-app-design> (accessed Feb. 25, 2024).
- Nakano, D., Shiach, M., Koria, M., Vasques, R., Santos, E. G., & Virani, T. (2020). Coworking spaces in urban settings: Prospective roles? *Geoforum*, 115, 135-137. Diambil kembali dari <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0016718520301020?via%3Dihub>
- Priatnasari, Y., Diansyah, V. R., & Hetika, H. (2022, November). Android Based Bookkeeping Application Development for Business Post Covid 19 Solution. In Tegal International Conference on Applied Social Science & Humanities (TICASSH 2022) (pp. 324-343). Atlantis Press.
- Putri, H. S., & Satiawan, P. R. (2019). Penentuan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Lokasi Coworking Space di Kota Surabaya. *Jurnal Teknik ITS*, 8(2), 106-111. Diambil kembali dari <http://ejurnal.its.ac.id/index.php/teknik/article/view/48271/5738>
- Saparudin, M. (2019). 5 Rekomendasi Coworking Space di Malang yang Nyaman. [online] keluyuran.com. Sumber: <https://keluyuran.com/coworking-space-di-malang/> [Diakses pada 12 Februari 2024]
- Subandi, T. (2019). "perancangan Aplikasi Sistem Pemesanan coworking space Berbasis Web."
- Suharja, A., & Pranata, E. (2020). "Analisis dan Perancangan Aplikasi Sistem Pemesanan coworking space Berbasis Web."
- T. "PERANCANGAN SISTEM PEMESANAN MENU CAFE PADA WANG NGOPI BERBASIS ANDROID," JURNAL EKONOMI DAN TEKNIK INFORMATIKA

vol. 10, no. 1, pp. 74-83, 2022, doi:
<http://dx.doi.org/10.37601/jneti.v10i1.191>.

- W. Nur Cholifah and S. Melati sagita, "PENGUJIAN BLACK BOX TESTING PADA APLIKASI ACTION & STRATEGY BERBASIS ANDROID DENGAN TEKNOLOGI PHONEGAP," STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi), vol. 3, no. 2, pp. 206—210, 2018, doi: <http://dx.doi.o@10.30998/string.v3i2.3048>.
- Y. Supendi, I. Supriadi, Agustinus A, and W. Isto, "Pemanfaatan Teknologi QR-Code Pada Sistem Presensi Mahasiswa Berbasis Mobile (Studi Kasus Universitas Langlangbuana)," SEMINAR NASIONAL APTIKOM (SEMNASTIK), pp. 550-558, 2019.
- Yudianto, F., & Rahardjo, A. H. (2019). "Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tempat Kerja Bersama (coworking space) Pada Shared Workspace."

