

## DAFTAR REFERENSI

- Johanna. (2022, July 1). *WWW (word wide web): Pengertian, Fungsi, Dan Sejarahnya*. Blog Dewaweb. <https://www.dewaweb.com/blog/apa-itu-www/>
- Pengertian World Wide Web (WWW), Fungsi, Manfaat Dan Contoh world wide web – informasi terkini Dan Terbaru*. – Informasi Terkini dan Terbaru. (2021, November 25). <https://lambeturah.id/pengertian-world-wide-web-www/>
- Konsep Dasar web - lecture notes 1 - KONSEP dasar web A. Pengertian website website Adalah Kumpulan.* Studocu. (n.d.). <https://www.studocu.com/id/document/universitas-negeri-malang/web-based-learning/konsep-dasar-web-lecture-notes-1/22467282>
- Adam, A. (2024, February 27). *Hyperlink: Pengertian, Jenis, Fungsi Dan Bedanya Dengan hypertext*. Accurate Online. <https://accurate.id/teknologi/hyperlink/>
- Studio, E. (n.d.). *11 Bahasa Pemrograman web*. Gamelab.ID. <https://www.gamelab.id/news/2462-11-bahasa-pemrograman-web-terbaik-dan-paling-populer-untuk-pemula>
- Sistem Informasi Berbasis web - sriwijaya university repository*. (n.d.-b). [https://repository.unsri.ac.id/24231/1/Jurnal\\_Yadi\\_Utama\\_Sistem\\_Informasi\\_Berbasis\\_Web.pdf](https://repository.unsri.ac.id/24231/1/Jurnal_Yadi_Utama_Sistem_Informasi_Berbasis_Web.pdf)
- Admin. (2016, September 28). *10 Keunggulan Aplikasi Berbasis web*. Gravisware. <http://www.gravisware.com/informasi/keunggulan-aplikasi-berbasis-web.html>
- Pressman, R.S. 2012. *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Chymenk, U. (2014, June 30). *Perancangan Sistem Menurut Jogiyanto H*. Academia.edu. [https://www.academia.edu/7511410/Perancangan\\_Sistem\\_Menurut\\_Jogiyanto\\_H](https://www.academia.edu/7511410/Perancangan_Sistem_Menurut_Jogiyanto_H)
- Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis web pada institut ...* (n.d.-c). <https://jurnal.umt.ac.id/index.php/jika/article/download/3220/2388>
- Ruang, T. (2022, August 11). *Pengertian Peta, Fungsi, Tujuan, Unsur, Dan Cara membuat*. Tarunas. <https://www.tataruang.net/2022/08/15/pengertian-peta-fungsi-tujuan-unsur-dan-cara-membuat/>

Iwannafre. (2015, January 19). *Pengertian Peta (MAP)*. Siswapedia. <https://www.siswapedia.com/pengertian-peta-map/>

TransPark Mall Bintaro adalah pusat perbelanjaan yang terletak di kawasan Bintaro, Tangerang Selatan, Indonesia. *Mall* ini adalah salah satu destinasi belanja dan hiburan yang populer di wilayah tersebut. Berikut beberapa informasi umum tentang TransPark Mall

*An open-source JavaScript library for interactive maps*. Leaflet. (n.d.). <https://leafletjs.com/>

Billah, E. (2019, September 24). *SDLC Protoype*. Medium. <https://medium.com/@ersandibillah03/sdlc-prototype-8a3323c1ca33>

Iqbal. (2023, August 2). *Tahapan metode prototype, Pengertian Metode prototype Dan Contohnya: Pt. nextgen inovasi Indonesia*. PT. Nextgen Inovasi Indonesia . <https://nextgen.co.id/tahapan-metode-prototype-pengertian-metode-prototype-dan-contohnya/>

Huda, N. (2022, July 29). *Black Box Testing: Pengertian, Kelebihan, Dan Kekurangannya*. Blog Dewaweb. <https://www.dewaweb.com/blog/pengertian-black-box-testing/>

*Black Box Testing: Definisi, Teknik, Kelebihan Dan kekurangan Beserta Contohnya*. TALENTS. (n.d.). <https://www.ekrut.com/media/black-box-testing-adalah>

*Mengenal Apa Itu Google Lighthouse*. Hostingan. (2022, October 30). <https://www.hostingan.id/mengenal-apa-itu-google-lighthouse/>

*Lighthouse performance scoring: chrome for developers*. Chrome for Developers. (2019, September 19). <https://developer.chrome.com/docs/lighthouse/performance/performance-scoring>