

DAFTAR PUSTAKA

- Adhityatma T., M. S. (2018). PUSAT PAMERAN DAN KONVENSI DI SURAKARTA. *Senthong*, 1(1), 118-124.
- Andars, B. (2021, Oktober 3). *Mengenal 9 Jenis NFT*. Retrieved from hariankripto.id: <https://www.hariankripto.id/mengenal-9-jenis-nft/>
- Arieza, U. (2022, Februari 27). *Galeri NFT Pertama di Indonesia, Pamerkan 11.110 Karya*. Retrieved from Kompas.com: <https://travel.kompas.com/read/2022/02/27/101000527/galeri-nft-pertama-di-indonesia-pamerkan-11110-karya?page=all>.
- Ching, F. D. (2008). *Arsitektur: Bentuk, Ruang, dan Tata*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Febrian, A. (2022, Mei 5). *Pemprov DKI Jakarta dan WIR Group Mengembangkan Metaverse Jakarta*. Retrieved from Regional.kontan.co.id: <https://regional.kontan.co.id/news/pemprov-dki-jakarta-dan-wir-group-mengembangkan-metaverse-jakarta>
- H., R. (2022, Januari 10). *Cari Tahu Di Sini, 9 Jenis Bentuk NFT yang Bisa Bikin Kamu Kaya!* Retrieved from ruangnegeri.com: <https://ruangnegeri.com/9-jenis-nft/>
- Krisdianto, A. P. (2018). Penerapan Arsitektur Futuriatik Terhadap Bangunan Gundam Base Indonesia di Jakarta. *Jurnal Purwarupa*, 2(1), 9-16.
- Lay do Rego, J. V. (2020). Galeri Seni Rupa di Kota Malang. *Pengilon Jurnal Arsitektur*, 4(2), 111-134.
- Lestanti, N. Y. (2022, Februari 7). *Karafuru Asal Indonesia Jadi NFT Paling Laris di Pasaran Opensea*. Retrieved from Tribunnews.com: <https://www.tribunnews.com/new-economy/2022/02/07/karafuru-asal-indonesia-jadi-nft-paling-laris-di-pasaran-opensea>
- Maharani, E. (2022, Januari 15). *NFT sebagai Aset Digital Diprediksi Meningkat*. Retrieved from Republika.co.id:

- <https://www.republika.co.id/berita/r5qedx335/nft-sebagai-aset-digital-diprediksi-meningkat>
- Maulida, L. (2022, Februari 28). *Melihat Perkembangan NFT di Indonesia, dari Awal Mula hingga Muncul "Ghozali Effect"*. Retrieved from Kompas.com:<https://tekno.kompas.com/read/2022/02/28/09350097/melihat-perkembangan-nft-di-indonesia-dari-awal-mula-hingga-muncul-ghozali?page=all>
- Noname. (2022). *Apa Itu NFT?* Retrieved from Pluang:
<https://pluang.com/id/blog/academy/NFT-101/apa-itu-nft>
- Noname. (2022, September 25). *NFT Marketplaces*. Retrieved from The Block:
<https://www.theblock.co/data/nft-non-fungible-tokens/marketplaces>
- Nural. (2021, Agustus 29). *Pameran NFT Gallery di Jakarta Metaverse Kolaborasi dengan Filmmaker dan Kreator*. Retrieved from Kincir.com:
<https://www.kincir.com/movie/cinema/jakarta-metaverse-nft-gallery-FOVbO4etJQ7k>
- Olavia, L. (2022, September 16). *The Merge Ethereum Selesai, Kenapa Harga ETH Turun?* Retrieved from Investor.id:
<https://investor.id/market-and-corporate/306948/the-merge-ethereum-selesai-kenapaharga-eth-turun#:~:text=Penyebab%20penurunan%20ini%20dimulai%20saat,dan%20menjual%20saat%20sudah%20kejadian.>
- Oswaldo, I. G. (2022, Juni 16). *NFT Adalah... Berikut Pengertian, Cara Kerja dan Cara Membuatnya*. Retrieved from detikfinance:
<https://finance.detik.com/fintech/d-6130307/nft-adalah-berikut-pengertian- cara-kerja-dan-cara-membuatnya>
- Pratomo, G. Y. (2022, Juni 13). *Bitcoin Anjlok Lagi, Ternyata Ini Penyebabnya*. Retrieved from liputan6.com:
<https://www.liputan6.com/crypto/read/4985339/bitcoin-anjlok-lagi-ternyata-ini-penyebabnya>
- Purnama, I. D. (2022, Januari 18). *Penggunanya Terus Meningkat, NFT Bisa Jadi Penghasilan yang Menjanjikan*. Retrieved from Sindonews.com:

<https://ekbis.sindonews.com/read/660227/178/penggunanya-terus-meningkat-nft-bisa-jadi-penghasilan-yang-menjanjikan-1642492869>

Qothrunnada, K. (2022, Maret 16). *Apa itu NFT? Ini Penjelasan dan Cara Membuatnya*. Retrieved from detikfinance:
<https://finance.detik.com/fintech/d-5986297/apa-itu-nft-ini-penjelasan-dan-cara-membuatnya>

Rainey, L. P. (2009). *Futurism: An Anthology*. New Haven: Yale University Press.

Sahar, K. H. (2020). Sekolah Tinggi Tata Boga Dengan Pendekatan Arsitektur Futuristik di Jakarta . *Jurnal Analisa*, 8(2), 7-16.

Tiffany. (2012). *Medan Science and Technology center*. Medan: Skripsi Sarjana, Departemen Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara.

Wibowo, S. P. (2017). Penerapan Konsep Bangunan Pintar Pada Perencanaan Kantor Pusat Penelitian dan Pengembangan Teknologi "APPLE" di Jakarta