

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Baskin, A. (2009). *Jurnalistik televisi teori dan praktik*. Bandung: Simbiosa Rekatama Media.
- Creswell, J. W. (2013). *Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches*. (4th ed.). California: SAGE Publication.
- Edwards, S., & Araya, H. (2011). *How to make and use compost*. Winnipeg: Institute for Sustainable Development.
- Karyadi, B. (2017). *FOTOGRAFI: Belajar fotografi*. Bogor: NahlMedia.
- Landa, R. (2010). *Advertising by design: Generating and designing creative ideas across media*. New Jersey: John Wiley & Sons.
- Landa, R. (2014). *Graphic design solutions*. (5th ed.). Boston: Cengage Learning.
- Landa, R. (2018). *Graphic design solutions*. (6th ed.). Boston: Cengage Learning.
- Male, A. (2017). *Illustration: A theoretical and contextual perspective*. London: Bloomsbury Publishing.
- Moleong, L. J. (2012). *Metodologi penelitian kualitatif*. Bandung Barat: Remaja Rosdakarya.
- Moriarty, S., Mitchell, N., Wood, C., & Wells, W. (2019). *Advertising & IMC: Principles and practice*. (11th ed.). London: Pearson.
- Poulin, R. (2018). *Design school: Layout: A practical guide for students and designers*. Beverly: Rockport Publishers.
- Rustan, S. (2013). *Huruf, font dan tipografi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Stone, T. L., Adams, S. A., & Morioka, N. (2006). *Color design workbook: A real-world guide to using color in graphic design*. Beverly: Rockport Publishers.

Sugiyama, K., & Andree, T. (2010). *The dentsu way: Secrets of cross switch marketing from the world's most innovative advertising agency*. New York: McGraw Hill Professional.

Suwerda, B. (2012). *Bank sampah*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.

Tondreau, B. (2019). *Layout essentials Revised and updated 100 design principles for using grids*. Beverly: Rockport Publishers.

Venus, A. (2019). *Manajemen kampanye*. Bandung: Simbiosa Rekatama Media.

Jurnal

Allen, C. (2023). The economic and environmental benefits of efficient waste management. *Advances in Recycling & Waste Management*, 8(4).

Artiningsih, N. K. A. (2008). Peran serta masyarakat dalam pengelolaan sampah rumah tangga (Studi kasus di Sampangan dan Jomblang, Kota Semarang).

Priyambada, I. B., & Wardana, I. W. (2018). Fast decomposition of food waste to produce mature and stable compost. *Sustinere: Journal of Environment and Sustainability*, 2(3), 156–167.
<https://doi.org/10.22515/sustinere.jes.v2i3.47>

Republik Indonesia. (2008). Undang-undang Republik Indonesia nomor 18 Tahun 2008 tentang pengelolaan sampah.

Rohim, M. I., Mulyono, D., & Saragih, G. S. (2023). Pengelolaan ketertiban Pasar Curug Kabupaten Tangerang oleh Perumda Pasar Niaga Kerta Raharja. *Bussman Journal: Indonesian Journal of Business and Management*, 3(3), 1057–1068. <https://doi.org/10.53363/buss.v3i3.188>

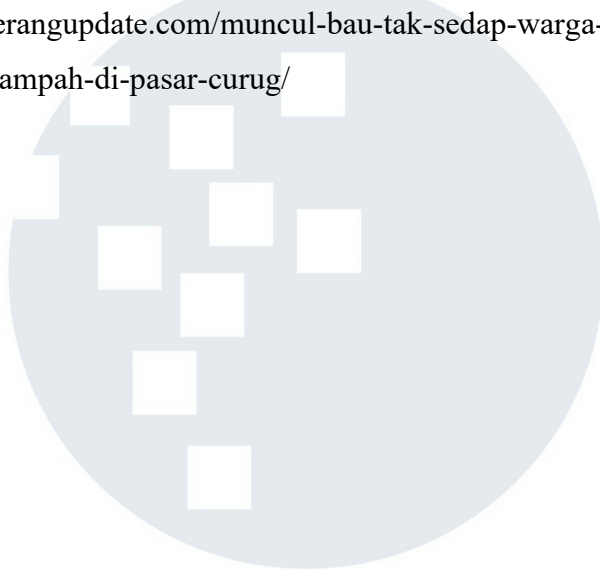
Website

Aidilla, T. (2023). *Kebakaran di TPA Jatiwaringin Tangerang*. Republika. Diakses pada 7 Februari 2024, dari [https://visual.republika.co.id/berita/s1j6hl491/kebakaran-di\(tpa-jatiwaringin-tangerang](https://visual.republika.co.id/berita/s1j6hl491/kebakaran-di(tpa-jatiwaringin-tangerang)

- Annur, C. M. (2023). *Kabupaten Tangerang, daerah dengan sampah terbanyak di Banten pada 2022*. Diakses pada 6 Februari 2024, dari <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/10/12/kabupaten-tangerang-daerah-dengan-sampah-terbanyak-di-banten-pada-2022>
- Dietrich, G. (2024). *A 2024 PESO model primer for communicators*. Spinsucks. Diakses pada 25 Februari 2024, dari <https://spinsucks.com/communication/pr-pros-must-embrace-the-peso-model/>
- Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Tangerang. (2023). *Jumlah pasar tradisional menurut pengelolanya dan kecamatan tahun 2022*. Diakses pada 16 Februari 2024, dari [https://kbbi.web.id/kampanye](https://opendata.tangerangkab.go.id/dataset/jumlah-pasar-tradisional-menurut-pengelolanya-dan-kecamatan-di-kabupaten-tangerang/resource#{view-graph: {graphOptions: {hooks: {processOffset: {}, bindEvents: {}}}}, graphOptions: {hooks: {processOffset: {}, bindEvents: {}}}}</p><p>Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). (2023). <i>Kampanye</i>. Diakses pada 22 Februari 2024, dari <a href=)
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2023). *Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional*. Diakses pada 15 Februari 2024, dari <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/>
- Ma'arif, A. S. (2022). *DLHK Kabupaten Tangerang angkut 2.000 ton sampah ke TPA Jatiwaringin per hari*. Antara Banten. Diakses pada 7 Februari 2024, dari [https://banten.antaranews.com/berita/228157/dlhk-kabupaten-tangerang-angkut-2000-ton-sampah-ke\(tpa-jatiwaringin-per-hari](https://banten.antaranews.com/berita/228157/dlhk-kabupaten-tangerang-angkut-2000-ton-sampah-ke(tpa-jatiwaringin-per-hari)
- Miller, R., & Miller Recycling Corporation. (2020). *What is organic waste and how should it be handled?* Diakses pada 7 Februari 2024, dari <https://millerrecycling.com/organic-waste-and-how-to-handle-it/>

Realdi. Virky, & Hanif, R. (2023). *Data profil konsumen Indonesia 2022 terbaru dan lengkap*. Dipstrategy. Diakses pada 22 Februari 2024, dari <https://dipstrategy.co.id/blog/data-profil-konsumen-indonesia-2022-terbaru-dan-lengkap/>

Rhomi. (2022). *Muncul bau tak sedap, warga keluhkan tumpukan sampah di Pasar Curug*. Tangerang Update. Diakses pada 6 Februari 2024, dari <https://tangerangupdate.com/muncul-bau-tak-sedap-warga-keluhkan-tumpukan-sampah-di-pasar-curug/>



UMN
UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA