

DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M. (2021, Maret 5). *Sudah 200 Bank Sampah Berdiri di Kabupaten Tegal, Namun Hanya 40 yang Aktif*. Diambil kembali dari Panturapost: <https://panturapost.com/sudah-200-bank-sampah-berdiri-di-kabupaten-tegal-namun-hanya-40-yang-aktif/>
- Anugrah, N. (2021, Agustus 13). *Menteri LHK: Pengelolaan Lingkungan Bisa Tersesat Bila Hanya Modis, Figuratif dan Ilustrasi!* Diambil kembali dari <http://ppid.menlhk.go.id/>: <http://ppid.menlhk.go.id/berita/siaran-pers/6116/menteri-lhk-pengelolaan-lingkungan-bisa-tersesat-bila-hanya-modis-figuratif-dan-ilustrasi>
- Ardhianto, P., & Moniaga, C. (2019). Design Thinking Implementation in Tourism Map Peter. *Convash*, 1-7.
- Ardian, N. F., & Werdhaningsih, H. (2019). PENGGUNAAN DESIGN THINKING DALAM PENGEMBANGAN PRODUK KERAJINAN IKM (Studi Kasus: Sentra Kerajinan Patung Kayu, Subang). *Jurnal Dimensi Seni Rupa dan Desain*, 1-16.
- Badan Pusat Statistik Jawa Tengah. (2022, Agustus 10). *Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun ke Atas yang Mengakses Internet (Termasuk Facebook, Twitter, Whatsapp) dalam 3 Bulan Terakhir di Perkotaan dan Perdesaan menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Kelamin (Tahun), 2020*. Diambil kembali dari Badan Pusat Statistik Jawa Tengah: <https://jateng.bps.go.id/indicator/2/1577/1/persentase-penduduk-berumur-5-tahun-ke-atas-yang-mengakses-internet-termasuk-facebook-twitter-whatsapp-dalam-3-bulan-terakhir-di-perkotaan-dan-perdesaan-menurut-kabupaten-kota-dan-jenis-kelamin.html>
- David, D. (2016). Implementing design thinking in organizations: An exploratory study. *Journal of Organization Design*, 0-16.
- Dihni, V. A. (2022, Februari 10). *Daftar Negara G20 yang Suka Buang Makanan, Indonesia Peringkat Berapa?* Diambil kembali dari Databoks:

- <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/10/daftar-negara-g20-yang-suka-buang-makanan-indonesia-peringkat-berapa>
- Dihni, V. A. (2022, Februari 8). *Komposisi Sampah di Indonesia Mayoritas Sisa Makanan*. Diambil kembali dari Databoks: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/08/komposisi-sampah-di-indonesia-mayoritas-sisa-makanan>
- Dihni, V. A. (2022, Februari 8). *Timbunan Sampah Nasional Capai 21,45 Juta Ton pada 2021, Jawa Tengah Terbanyak*. Diambil kembali dari Databoks: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/08/timbunan-sampah-nasional-capai-2145-juta-ton-pada-2021-jawa-tengah-terbanyak>
- Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Tegal. (2021). *Laporan Akhir Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Tegal Tahun 2021*. Slawi: Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Tegal.
- Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Tegal. (2022, Mei 20). *Profile dan Visi Misi*. Diambil kembali dari dlh.tegalkab.go.id: <https://dlh.tegalkab.go.id/>
- Helaluddin, & Wijaya, H. (2019). *Analisis Data Kualitatif Sebuah Tinjauan Teori dan Praktik*. Makassar: Sekolah Tinggi Theologia Jaffray.
- Jayani, D. H. (2019, Desember 27). *Banyak Serap Tenaga Kerja, Ini Jumlah Bank Sampah di Indonesia*. Diambil kembali dari Databoks: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/12/27/berapa-jumlah-bank-sampah-di-indonesia>
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2022, Mei 21). *CAPAIAN KINERJA PENGELOLAAN SAMPAH*. Diambil kembali dari sipsn.menlhk.go.id: <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/data/capaian>
- Kemp, S. (2022, Agustus 12). *DIGITAL 2022: INDONESIA*. Diambil kembali dari DATA REPORTAL: <https://datareportal.com/reports/digital-2022-indonesia>
- KLHK Luncurkan SIPSN, Sistem Pengelolaan Sampah Terintegrasi dengan Konsep Big Data. (2021, Februari 23). Diambil kembali dari Cloud Computing: <https://www.cloudcomputing.id/berita/klhk-luncurkan-sipsn-berbasis-big-data>

- Kusnandar, V. B. (2022, Februari 10). *Jumlah Penduduk Indonesia Capai 273 Juta Jiwa pada Akhir 2021*. Diambil kembali dari Databoks: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/10/jumlah-penduduk-indonesia-capai-273-juta-jiwa-pada-akhir-2021>
- Lewrick, M., Link, P., & Leifer, L. (2020). *The Design Thinking Tool Box*. New Jersey: John Wiley & Sons, Inc.
- Lutfhi, L., & Sukoco, I. (2019). Design Thinking David Kelley & Tim Brown: Otak Dibalik Penciptaan. *Organum: Jurnal Saintifik Manajemen dan Akuntansi*, 1-11.
- M, S., Suresh, V., & Kolluru, M. (2021). Pedagogy innovation for management graduates: application of design thinking. *International Journal of Innovation Science*, 1-16.
- Maulana, F., & Sukoco, I. (2020). PENGGUNAAN DESIGN THINKING DALAM INOVASI KEMASAN PRODUK SEBAGAI STRATEGI MEMBANGUN SEBUAH MEREK PADA MEREK BANGFLO. *Business Preneur: Jurnal Ilmu Administrasi Bisnis*, 58-62.
- Permana, D. A. (2020, November 25). *Kelola Bank Sampah, DLH Kabupaten Semarang Perkenalkan Silopah*. Diambil kembali dari Kompas: <https://regional.kompas.com/read/2020/11/25/19530831/kelola-bank-sampah-dlh-kabupaten-semarang-perkenalkan-silopah>
- Pressman, A. (2019). *DESIGN THINKING A GUIDE TO CREATIVE PROBLEM SOLVING FOR EVERYONE*. Oxon: Routledge.
- Purba, E., Purba, B., Syafii, A., Khairad, F., Damanik, D., Siagian, V., . . . Ernanda, R. (2021). *Metode Penelitian Ekonomi*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Rabbani, A. R., Muftiadi, A., & Sukoco, I. (2021). Penerapan Design Thinking Terhadap Usaha Baju Di Toko Setal Pangkalpinang Dengan Menggunakan Website Sebagai Salah Satu Solusi. *Rainstek Jurnal Terapan Sains dan Teknologi*, 167-175.
- Rizaty, M. A. (2021, Juli 29). *Mayoritas Sampah Nasional dari Aktivitas Rumah Tangga pada 2020*. Diambil kembali dari Databoks:

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/07/29/mayoritas-sampah-nasional-dari-aktivitas-rumah-tangga-pada-2020#:~:text=Indonesia%20menghasilkan%2067%2C8%20juta,9%25%20smpah%20berasal%20dari%20kawasan.>

- S., D. G., Natanael, F., Enrico, I. J., Maliki, L., Ginting, M. L., & Valentino, T. (2021). DIGITAL MARKETING CALENDER UNTUK BISNIS KULINER : PENDAMPINGAN SOCIAL MEDIA INSTAGRAM @IniDapurMakwaw UNTUK KEBERLANGSUNGAN DI ERA NEW NORMAL. *Jurnal Abdimas dan Kearifan Lokal Vol. 02, No. 01*, 38-61.
- Samsu. (2017). *METODE PENELITIAN (Teori dan Aplikasi Penelitian Kualitatif)*. Jambi: PUSAKA.
- Saputra, T. A. (2016). Implementasi Design Thinking Dalam Membangun Inovasi. *Agora*, 833-844.
- Sari, I. P., Kartina, A. H., Pratiwi, A. M., Oktariana, F., Nasrulloh, M. F., & Zain, S. A. (2020). Implementasi Metode Pendekatan Design Thinking dalam Pembuatan Aplikasi Happy Class Di Kampus UPI Cibiru. *Edsence: Jurnal Pendidikan Multimedia*, 45-55.
- Sekaran, U., & Bougie, R. (2016). *Research Methods for Business*. West Sussex: John Wiley & Sons Ltd.
- Shafiee, S., Haug, A., Kristensen, S. S., & Hvam, L. (2021). Application of design thinking to product-configuration projects. *Journal of Manufacturing Technology Management*, 219-241.
- Sidiq, U., & Choiri, M. M. (2019). *METODE PENELITIAN KUALITATIF*. Ponorogo: CV Nata Karya.
- Sugiyono. (2019). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF*. Bandung: Alfabeta.
- Vianna, M. (2012). *Design Thinking Business Innovation*. Rio de Janeiro: MJV Press.
- Widjaja, Y. R., & Winarso, W. (2020). *Bisnis Kreatif dan Inovasi*. Makassar: Yayasan Barcode.

- Wolniak, R. (2017). The Design Thinking method and its stages. *Systemy Wspomagania w Inżynierii Produkcji: Support Systems in Production Engineering, Vol 6, Iss. 6*, 247-255.
- Yusuf, I., & Budiman, A. (2020). Penerapan Metode Berpikir Desain Dalam Membangun Inovasi Perusahaan Startup Di Kota Tasikmalaya. *Co-Management Vol. 3, No 2*, 487-493.