

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku

- Beaird, J., George, J., & Walker, A. (2020). *The Principles of Beautiful Web Design*. Australia: SitePoint.
- Deacon, P. (2020). *UX and UI Strategy: A Step-by-step Guide on UX and UI Design*. USA: Pamala B. Deacon.
- Diskes. (2023). *Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2022*. Bandung: Diskes Provinsi Jawa Barat.
- Griffey, J. (2020). *Introduction to Interactive Digital Media*. New York: Routledge.
- Karyadi, B. (2017). *FOTOGRAFI: Belajar Fotografi*. Bogor: NahlMedia.
- Kemenkes. (2023). *Laporan Kinerja 2022*. Jakarta: Direktorat P2PM.
- Landa, R. (2014). *Graphic Design Solutions: 5<sup>th</sup> Edition*. USA: Clark Baxter.
- Maharsi, I. (2016). *Ilustrasi*. Yogyakarta: Badan Penerbit ISI Yogyakarta.
- Sugiyama, K., & Andree, T. (2011). *The Dentsu Way: Secrets of Cross Switch Marketing from the World's Most Innovative Advertising Agency*. New York: McGraw-Hill.
- Sutton, T., & Whelan, B.M. (2004). *The Complete Color Harmony*. Massachusetts: Rockport Publishers, Inc.
- Thornsby, J. (2016). *Android UI Design*. Birmingham: Packt Publishing Ltd.
- Turow, J. (2014). *Media Today: Mass Communication in a Converging World*. New York: Routledge.
- Venus, A. (2018). *Manajemen Kampanye: Panduan Teoritis dan Praktis dalam Mengefektifkan Kampanye Komunikasi Publik*. Bandung: Simbiosis Rekatama Media.
- ### Jurnal
- Afriani, B., Oktavia, L. (2021). Faktor Risiko Kejadian Pneumonia pada Bayi. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 13(2), 26-38.

- Anwar, A., Dharmayanti, I. (2014). Pneumonia pada Anak Balita di Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 8(8).
- Chairunnisa, P., Nugroho, N., & Chairani, A. (2021). Analisis Faktor Risiko Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Cinere Kota Depok Tahun 2018. *Jurnal IKRA-ITH Humaniora*. 5(2).
- Lazuardi, M. L., & Sukoco, I. (2019). Design Thinking David Kelley & Tim Brown: Otak Dibalik Penciptaan Aplikasi Gojek. *Organum: Jurnal Saintifik Manajemen dan Akuntansi*, 2(1), 1-11. <https://doi.org/10.35138/organum.v2i1.51>
- Novarianti, W., Syukri, M., Izhar, M. D., Ridwan, M., & Faisal. (2021). Status Gizi dan Pemberian Kapsul Vitamin A Sebagai Faktor Risiko Pneumonia Balita Usia 18-59 Bulan. *Jurnal Bidan Cerdas*, 3(2). <https://doi.org/10.33860/jbc.v3i2.418>
- Rigustia, R., Zeffira, L., & Vani, A. T. (2019). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Ikur Koto Kota Padang. *Health & Medical Journal*, 1(1)

### Website

- Diskes. (2023). *Waspada Pneumonia pada Anak*. Diskes Kabupaten Badung. <https://diskes.badungkab.go.id/artikel/54234-waspada-pneumonia-pada-anak>
- Fadhlurrahman, I. (2023). *10 Wilayah Paling Berpolusi di Indonesia Sore Ini*. Databoks. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/11/19/10-wilayah-paling-berpolusi-di-indonesia-sore-ini-minggu-19-november-2023>
- Fadhlurrahman, I. (2023). *10 Wilayah Paling Berpolusi di Indonesia Pagi Ini*. Databoks. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/11/07/10-wilayah-paling-berpolusi-di-indonesia-pagi-ini-selasa-7-november-2023>
- Hanif, R. (2023). *Data Profil Konsumen Indonesia 2022 Terbaru dan Lengkap*. Dipstrategy. <https://dipstrategy.co.id/blog/data-profil-konsumen-indonesia-2022-terbaru-dan-lengkap/>

- Interaction Design Foundation. (2016). *What is User Experience (UX) Design?*. Interaction Design Foundation - IxDF. <https://www.interaction-design.org/literature/topics/ux-design>
- Maudisha. (2022). *Mengenal Pneumonia, Penyakit Paru yang Menular*. Universitas Indonesia. <https://www.ui.ac.id/mengenal-pneumonia-penyakit-paru-yang-menular/>
- O'Donoghue. (2022). *The Stanford Design Thinking Process*. Make:Iterate. <https://makeiterate.com/the-stanford-design-thinking-process/>
- Putri. (2023). *Belum Ada Lonjakan Kasus Pneumonia di Indonesia*. InfoPublik. <https://www.infopublik.id/kategori/nasional-sosial-budaya/803257/belum-ada-lonjakan-kasus-pneumonia-di-indonesia>
- UNICEF. (2019). *Lembaga kesehatan dan anak memperingatkan satu anak meninggal akibat pneumonia setiap 39 detik*. UNICEF Indonesia. <https://www.unicef.org/indonesia/id/siaran-pers/lembaga-kesehatan-dan-anak-memperingatkan-satu-anak-meninggal-akibat-pneumonia-setiap-39>
- WHO. (2022). *Pneumonia in children*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>
- Wulandari, B. (2023). *Mengenal Apa Itu Pneumonia*. Kemenkes Ditjen Yankes. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/2193/mengenal-](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2193/mengenal-)

UMMN

UNIVERSITAS  
MULTIMEDIA  
NUSANTARA