

## DAFTAR PUSTAKA

### Sumber Buku:

Adi, Kusrianto (2009) Pengantar Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta : Andi Publisher

Anggraini S., Lia, dan Kirana Nathalia. (2016). *Desain Komunikasi Visual Dasar-Dasar Panduan Untuk Pemula*, Nuansa Cendekia, Bandung.

England, Elaine. & Finney, Andy. 2011. *Interactive Media*, ATSF White Paper, UK.

Garrett, Jesse J. (2011). *The Elements of User Experience: User-Centered Design for the Web and Beyond*. Berkeley, CA: New Rider.

Knapp J, Zeratsky John, Kowitz B. (2016). *SPRINT: How to Solve Big Problems and Test New Ideas in Just Five Days*. NY 10011 (USA): Simon & Schuster

P. Roger S. Pressman dan P. Bruce R. Maxim. (2015). *Software Engineering A Practitioner's Approach*, Mc Graw Hill Education, Singapore.

Roudhonah, (2019), *Ilmu Komunikasi Edisi Revisi*, PT RajaGrafindo, Depok.

Rustan, Surianto. (2014), *Layout Dasar dan Penerapannya*, Gramedia Pustaka, Jakarta.

Rustan, Surianto. (2017), *Layout Dasar dan Penerapannya*, Gramedia Pustaka, Jakarta.

Shneiderman, Ben, (2013), *Designing the User Interface: Strategies for Effective Human-computer Interaction*, Pearson, USA.

Soewardikoen, Didit Widiatmoko, (2013), *Metodologi Penelitian Visual*, Dinamika Komunika, Bandung.

Sugiyono, 2009, Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D, Bandung : Alfabeta.

Supriyono, Rachmat. (2010), *Desain Komunikasi Visual Teori dan Aplikasi*, Andi ,Yogyakarta.

### **Sumber Jurnal:**

Auliya, Nurul. (2016). “*Penerapan Jaringan Syaraf Tiruan Untuk Mendiagnosa Penyakit Lambung dengan Menggunakan Algoritma Pembelajaran Backpropagation*”. Pekanbaru. Universitas Islam Negeri Sltan Syarif Kasim.

Erawan Nur Annisa, Hery Prayitno, Indra Setiawan. (2017), “*Hubungan Pengetahuan Remaja Tentang Gastritis dengan Kejadian Gastritis di SMP Negeri 45 Bandung*”. Bandung. STIKes Dharma Husada Bandung.

Fithriyana, Rinda. (2018). *Faktor-faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Dispepsia Pada Pasien di Wilayah Kerja Puskesmas Bangkinang Kota*. Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat , Vol. 2, No.2 : 44

Kurniawan, A., Kadarisman, A., & Hidayat, S. (2017). *Perancangan Media Informasi Berkendara Untuk Pengguna Vespa Di Jakarta*. eProceedings of Art & Design, 4(1).

Proboyekti, Umi. (2007). *Rekayasa Perangkat Lunak Teknik Informatika UKDW*. Jurnal: Jnuari 2008. Diunduh 13 April 2014 <http://lecturer.ukdw.ac.id/othie/uid.pdf>.

Putra, D. P., & Aditya, D. K. (2019). Perancangan Aplikasi Mobile Sebagai Media Informasi Ukm Warga Asih Kabupaten Bandung Barat. *eProceedings of Art & Design*, 6(2).

Ratnadewi, N.K., dan Lesmana, C.B.J. (2018). *Hubungan Strategi Coping dengan Dispepsia Fungsional Pada Pasien di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Daerah Wangaya Denpasar*. *Medicina*, Vol. 49, No.2 : 258

Rosyad, N. I., & Nugraha, N. D. (2017). Perancangan User Interface Aplikasi Mobile Beranda Muslim Sebagai Media Online Kajian Islam Bagi Anak Muda. *eProceedings of Art & Design*, 4(3).

Sumarni, S., dan Andriani, D. (2019). *Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Dispepsia*. *Jurnal Keperawatan dan Fisioterapi*, Vol. 2, No.1 : 62

Wiryanan, Mendiola B. (2011), *User Experience (UX) Sebagai Bagian Dari Pemikiran Desain Dalam Pendidikan Tinggi Desain Komunikasi Visual dalam Humaniora*, Vol. 2 No. 2 : 96.

Yuniarti, Indira, Sahid Maulana, and Siti Desintha. "Perancangan Buku Panduan Mengonsumsi Kulit Buah Jeruk Keprok Untuk Usia 9-10 Tahun." *eProceedings of Art & Design 2.3* (2015)

#### **Sumber Internet:**

Arifin Yuliani, *Pengenalan Tentang Persona*,  
<https://socs.binus.ac.id/2016/12/28/pengenalan-tentang-persona/>, diakses pada tanggal 15 Juni 2020.

Iwan setyawan, *Memfaatkan wireframe sebagai tahap awal pembuatan desain web*,  
<http://www.tutorial-webdesign.com/wireframe-sebagai-tahap-awal-pembuatan-desain-web/>, diakses pada 15 juni 2020.

Open Data Kota Bandung, *Data 20 Penyakit Terbesar di Puskesmas Kota Bandung*.  
<http://data.bandung.go.id>, diakses pada tanggal 19 Januari 2020.

Regional Kompas, *Mahasiswi ITB Ditemukan Tak Bernyawa di Dalam Kamar Kos*,  
<https://regional.kompas.com>, diakses pada tanggal 17 Januari 2020.

RSUD Kota Bandung, *10 Penyakit Terbanyak di IGD Kota Bandung*,  
<https://rsudkotabandung.web.id>, diakses pada tanggal 19 Januari 2020.