

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku

- Gendrowati, F. (2015). *TOGA tanaman obat keluarga*. Jakarta Timur: Padi
- Mcnelly, C. & Blanchard, J. (2010). *The teen years explained: A guide to healthy adolescent development*. United States of America: Canter for Adolescent Health at the Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health.
- Pranata, S. T. (2014). *Herbal TOGA (Tanaman Obat Keluarga)*. Yogyakarta: Aksara Sukses
- IDEO. (2015). *The field guide of human-centered design*. Canada

### Internet

- Adhi, I. S. (2020). 6 jenis tanaman herbal untuk cegah infeksi virus corona. *Kompas.com*. Diakses dari <https://health.kompas.com/read/2020/04/18/115800268/6-jenis-tanaman-herbal-untuk-cegah-infeksi-virus-corona?page=all>
- Adhi, I. S. (2020). 7 tanaman herbal untuk meningkatkan daya tahan tubuh. *Kompas.com*. Diakses dari <https://health.kompas.com/read/2020/09/05/193200068/7-tanaman-herbal-untuk-meningkatkan-daya-tahan-tubuh?page=all>
- H, T. (2018). Ptos and cons of mobile website and mobile apps. *RubyGarage*. Diakses dari <https://rubygarage.org/blog/mobile-app-vs-mobile->



<http://www.amchp.org/programsandtopics/AdolescentHealth/projects/Documents/SAHRC%20AYADevelopment%20LateAdolescentYoungAdulthood.pdf>

Yasmine, F. (2020). Konsumsi meningkat, kementan perluas kawasan tanaman rempah dan obat. Diakses dari <https://money.kompas.com/read/2020/03/21/144500026/konsumsi-meningkat-kementan-perluas-kawasan-tanaman-rempah-dan-obat>

### **Jurnal**

Singh, A., Singh, S., & Prasad, S. M. (2016). Role of medicinal plants for health perspective: Special reference to antioxidant potential. *Journal of Chemical Biology & Therapeutics*, 5(1), 1-109. doi: 104172/2572-0406.1000106

Morey, J. N., Boggero, I. A., Scott, A. B., & Segerstrom, S. C. (2016). Current directions in stress and human immune function. *Curr Opin Psychol*, 5(1), 13-17. doi:10.1016/j.copsyc.2015.03.007

### **Jurnal Online**

Hajian, S. (2014). Positive effect of antioxidants on immune system.

*Immunopathologia Persa*, 1(1), 1-2. Diakses dari

<http://immunopathol.com/Article/ipp-2>

Horn, S. R., Leve, L. D., Levitt, P., & Fisher, P. A. (2019). Childhood adversity, mental health, and oxidative stress: A pilot study. *PLOS One*, 14(4), e0215085. Diakses dari <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0215085>

Sari, L. O. R. K. (2006). Pemanfaatan obat tradisional dengan pertimbangan manfaat dan keamanannya. *Ilmu Kefarmasian*, 3(1), 01-07. Diakses dari <http://www.stikes-khkediri.ac.id/download/180092197lusia0301.pdf>

Yulianto, S., & Kirwanto, A. (2016). Pemanfaatan tanaman obat keluarga oleh orangtua untuk kesehatan anak di Duwet Ngawen Klaten. *Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan*, 5(1), 1-109. Diakses dari <http://jurnal.poltekkes-solo.ac.id/index.php/Int/article/viewFile/175/156>

### **Lembaga**

Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak, Badan Pusat

Statistik. (2018). *Profil Generasi Milenial Indonesia*. Indonesia:

Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Pemanfaatan Obat*

*Tradisional untuk Pemeliharaan Kesehatan Pencegahan Penyakit, dan*

*Perawatan Kesehatan*. Jakarta: Direktur Jenderal Pelayanan Kesehatan

### **Video**

HDI Family International. (2020, Agustus 26). *Diskusi Medis | Peranan Obat*

*Tradisional untuk Menjaga Daya Tahan Tubuh* [Berkas video]. Diakses

dari <https://www.youtube.com/watch?v=11rs26OWYXQ&t=2495s>