



### **Hak cipta dan penggunaan kembali:**

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

### **Copyright and reuse:**

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku

- Adams, S., Morioka, A., & Stone, T. L. (2006). *Color design workbook*. Beverly: Rockport Publishers Inc.
- Chong, W. G. W., Farooqui, S., Wong, T. Y., & Yap, Z. L. (2019). *The ophthalmology examinations review* (3<sup>rd</sup> ed). Singapore: World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd.
- Crarer, M. (2013). *Heal your eye problems with herbs, minerals, and vitamins*. New Zealand: Zealand Publishing House.
- Elkington, A. R., Elkington, P.T., & Shah, P. (2004). *ABC of eyes* (4<sup>th</sup> ed). London: BMJ Publishing Group Ltd.
- Haslam, A. (2006). *Book design*. London: Laurence King Publishing Ltd.
- Landa, R. (2014). *Graphic design solutions* (5<sup>th</sup> ed). United States of America: Clark Baxter.
- Male, A. (2007). *Illustration: A theoretical and contextual perspective*. Switzerland: AVA Publishing SA.
- Pusat Bahasa Departemen Pendidikan Nasional. (2008). *Kamus besar bahasa Indonesia* (4<sup>th</sup> ed). Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Rogers, K. (Ed.). (2011). *The eye: The physiology of human perception*. New York: Britannica Educational Publishing.
- Rosenfarb, A. (2007). *Healing your eyes with chinese medicine*. California: North Atlantic Books.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian bisnis: Pendekatan kuantitatif, kualitatif, kombinasi, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

### **Karya Ilmiah**

Lestari, S., & Moordiaty. (2013). *Penyakit mata di Indonesia tahun 1967-1980* (Skripsi). Universitas Airlangga, Surabaya.

### **Jurnal**

Rares, L. M., Saiyang, B. A., & Supit, W. P. (2021). Kelainan refraksi mata pada anak. *Medical Scope Journal (MSJ)*, 2(2), 59-65. Diakses dari <https://doi.org/10.35790/msj.2.2.2021.32115>

### **Website**

Purnamasari, D. M. (2020). *Wapres sebut angka kebutaan di Indonesia tinggi dibandingkan negara lain*. Diunduh dari <https://nasional.kompas.com/read/2020/10/21/13005691/wapres-sebut-angka-kebutaan-di-indonesia-tinggi-dibandingkan-negara-lain>

PERDAMI (2007). *Vision 2020 di Indonesia*. Diunduh dari <https://perdami.or.id/2017/07/16/vision-2020-di-indonesia/>

Dahono, Y. U. (2016). *285 juta orang di dunia alami kebutaan*. Diunduh dari <https://www.beritasatu.com/kesehatan/396806/285-juta-orang-di-dunia-alami-kebutaan>

Potensi kerugian negara akibat kebutaan mencapai Rp543 T. (2018). Diunduh dari <https://www.medcom.id/nasional/peristiwa/nbwq6yBK-potensi-kerugian-negara-akibat-kebutaan-mencapai-rp543-t>

U N I V E R S I T A S  
M U L T I M E D I A  
N U S A N T A R A