

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, S., Goel, D. and Sharma, A. (2013) 'Evaluation of the factors which contribute to the ocular complaints in computer users', *Journal of Clinical and Diagnostic Research*. doi: 10.7860/JCDR/2013/5150.2760.
- Agency, B. (2011) *Pengamanan Total Data dan Informasi Penting*. Jakarta: PT Alex Media Komputindo.
- Arifin, H. (2009) *Panduan Membeli Komputer Murah dan Berkualitas*. Yogyakarta: MediaKon.
- Bhanderi DJ1, Choudhary S, D. V. (2008) 'A community-based study of asthenopia in computer
- Chiemeke, S. C., Akhahowa, A. E. and Ajayi, O. B. (2007) 'Evaluation of vision-related problems amongst computer users: A case study of University of Benin, Nigeria', *World Congress on Engineering 2007, Vols 1 and 2*.
- Eva, P. R. and Whitcher, J. P. (2016) *Vaughan & Asbury Oftalmologi Umum*. 17th edn. EGC.
- Gani, I. (2015) *Alat Analisis Data Aplikasi statistik untuk penelitian bidang ekonomi dan sosial*. Yogyakarta: ANDI.
- Heiting, G. and Wan, L. K. (2018) *Computer Eye Strain: 10 Steps For Relief, All About Vision*.
- Ilyas, S. and Yulianti, S. R. (2015) *Ilmu Penyakit MATA*. 5th edn. Jakarta: Badan Penerbit FKUI.
- Khurana, A. (2008) *Theory and Practice of Optics and Refraction*. Edited by S. Nasim. Chennai: Elsevier.
- Kim, D. J. *et al.* (2017) 'Visual Fatigue Induced by Viewing a Tablet Computer with a High-resolution Display', *Korean Journal of Ophthalmology*. doi: 10.3341/kjo.2016.0095.
- Kim, G. J. (2015) *Human-Computer Interaction Fundamentals And Practice*.

- Kudrawati, N. (2010) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Syndrome Asthenopia Pada Usaha Pengetikan Di Kelurahan Mangasa Kecamatan Tamalate Kota Makassar Tahun 2010'.
- Kuswayato, L. (2008) *Mahir Berkomputer Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk KELAS VII Sekolah Menengah Pertama*. Grafindo Media.
- Maryono, Y. and Istiana, B. P. (2008) *Teknologi Informasi dan Komunikasi 1*. Bogor: Yudhistira.
- Notoadmojo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rinek Cipta.
- Perez, G. M. (2018) *Ambient Communications and Computer Systems*. Uttar Pradesh: Springer.
- Putra, R. (2008) *Jago Komputer dalam Sehari*. Jakarta: PT Tangga Pustaka.
- Sabri, L. and Hastono, S. P. (2008) *Statistik Kesehatan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Siyoto, S. (2015) *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Soegoto, I. E. S. (2013) *Marketing Research The Smart Way to Solve a Problem Panduan bagi manajer, pemimpin perusahaan/organisasi serta mahasiswa atau peneliti*. Jakarta: Alex Media Komputindo.
- Sugiyono (2018) *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Swarjana, I. K. (2016) *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: ANDI.
- Syamsuni, C. H. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Pendidikan*. Yogyakarta: Media Pustaka.
- Takyi, C. D., Khan, N. E. and Nirghini, U. (2016) 'Symptomatic Vergence Disorders in Junior High School Children in Ghana', *African Vision and Eye Health*.
- Utami, S. S. (2018) *Menelusuri Jejak Implementasi Konsep Bangunan Hijau dan Pintar di Kampus Hijau*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Widi, estu K. (2018) *Menggelorakan Penelitian*. Yogyakarta: Budi Utama.

Yekta, A. A. *et al.* (2017) 'The Prevalence of Asthenopia and its Determinants Among Schoolchildren', *Journal of Comprehensive Pediatrics*. doi: 10.5812/compreped.43208.

Zulfikar (2014) *Manajemen Riset Dengan Pendekatan Komputasi Statistika*. Yogyakarta: Deepublish.