

## DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, S.N., Dinata, K. (2015). Hubungan Intensitas Pencahayaan dengan Keluhan Subjektif Kelelahan Mata pada Mahasiswa Semester II Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. Skripsi, tidak dipublikasikan, Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Udayana
- Ardianto. (2010) Hubungan Intensitas Penerangan Terhadap Kelahan Mata Pada karyawan Di Pt. Myanmar Mandiri TBK, Kartasura, Sukoharjo, Surakarta.
- Arief dan Kurniasari (2017) Gambaran Intensitas Pencahayaan Dan kelelahan mata Pada Siswa SDN Pagadean Subang. *Jurnal Sehat Masada*, 12 (1) 73-84
- Cahyaningsih, Dwi Sulisty. (2011). *Pertumbuhan Perkembangan Anak & Remaja*. Jakarta: Rineka Cipta
- Hartono. (2009). *Simptomalogi dalam Neuro-Oftalmologi*. Yogyakarta: Pustaka Cendekia Press.
- Hidayah, Daulay, dan Permana (2016) Kondisi Penurunan Ketajaman Penglihatan Anak Di SDN Sungai Jingah 4 Banjarmasin. *Dinamika Kesehatan*, 7 (2) 185-192
- Idrus, Hamzah dan Mulyadi (2016) Intensitas Pencahayaan Alami Ruang kelas Sekolah Dasar Kota Makasar. *Simposium Nasional RAPI XV-2016 FT UMS* 473-479
- Ilyas, S. (2006). *Kelainan Refraksi dan Kacamata*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Ilyas, S. (2013). *Ilmu Penyakit Mata*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

- Imas Masturoh, N. A. (2018) *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesi
- Khaulani, F., Suhaili, N. and Murni, I. (2019) 'Fase dan tugas perkembangan anak sekolah dasar', Fase Dan Tugas Perkembangan Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah "Pendidikan Dasar"*, VII, (1), 51-59
- Kyle, Terri. (2014). Buku Ajar Keperawatan Pедиatri Edisi 2. Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- Nursalam (2016) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam (2017) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Olver J, Cassidy L (2011). *Ophtalmology at a Glance*. Oxford: Blackwell Publishing Ltd
- Pencegahan dan penganggulangan Plagiat Diperguruan tinggi, Permendiknas No. 17, tahun (2010)
- PRISMA flow Diagram. (2015). TRANSPARENT REPORTING of SYSTEMATIC. <http://www.prismastatement.org/PRISMAStatement/FIowDiagram.aspx>(Diakses pada tanggal 30 Januari 2020)
- Pusdatin (2018) *Pusat data dan Informasi kementerian kesehatan RI 'Situasi Gangguan Pengelihatan'*, Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI.(Diakses pada tanggal 25 November 2020)
- Soekidjo Notoatmojo (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Soekidjo Notoatmojo (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Unit Pelaksana Teknis Daerah Balai Kesehatan Mata dan Olahraga Masyarakat (2015) 'Kasus Kelainan Mata di Kota Samarinda'.

Wahyono dan Nurachmandani. (2008). *Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.

Wahyono dan Nurachmandani. (2008). *Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional

Wahyuni, S., Kurniawan, B. and Ekawati, E. (2014) 'Analisis Faktor Intensitas Penerangan Lokal Terhadap Kelelahan Mata Di Industri Pembuatan Sepatu Kota Semarang', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*.