

DAFTAR PUSTAKA

- Adiasa. Iksan., Suarantalla. Ryan., Rabbani. Ridho., Nur. Mely. A., Amirul. M., Ardiansyah. S. 2020. Perancangan Meja Laptop Portabel Menggunakan Metode Rapid Upper Limb Assesment (RULA) dan Pendekatan Antropometri. *Jurnal Industri dan Teknologi Samawa*, 1(1), 19–23.
- Amany. D., Desire. A. 2020. Pembelajaran Interaktif berbasis Gamifikasi guna Mendukung Program WFH pada saat Pandemi COVID -19", *ADI Bisnis Digit Interdisiplin*, 48–55.
- Aras A. F., Rahmatika. D., Putra, E. 2019. Perancangan Meja Laptop Portable Yang Ergonomis Untuk Penyandang Cerebral Palsy Dengan Pendekatan Antropometri", *Jurnal Inovator*, 2(1), 16–19. doi: 10.37338/ji.v2i1.35.
- Argaheni. N. B. 2020. Sistematis Review : Dampak Perkuliahan Daring Saat Pandemi Covid-19 Terhadap Mahasiswa Indonesia. *PLACENTUM Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 8(2), 99–108.
- Azis. T. N. 2019. Strategi Pembelajaran Era Digital. *Annual Conference on Islamic Education and Social Sains (ACIEDSS)*, 1(2), pp. 308–318.
- Basar. A. M. 2021. Problematika Pembelajaran Jarak Jauh Pada Masa Pandemi Covid-19. *Edunesia : Jurnal Ilmiah Pendidikan*, 2(1), 208–218. doi: <https://doi.org/10.51276/edu.v2i1.112>.
- Centres For Disease Control and Prevention. 2019. *Section 11: Epidemic Disease Occurrence*, CDC, (online), (<https://www.cdc.gov/csels/dsepd.html> di akses pada 27 May 2021)
- Dampati, P. S., Veronica, E. and Dwi Chrismayanti, N. K. S. 2020. Potensi Peningkatan Keluhan Muskuloskeletal Penduduk Indonesia Pada Pandemi Covid-19", *Gema Kesehatan*, 12(2), 57–67. doi: 10.47539/gk.v12i2.135.
- Daryanto., Karim, S. 2017. *Pembelajaran Abad 21*. Yogyakarta: Gava Media.
- Dewi, C. 2017. Perbaikan Postur Kerja Untuk Menurunkan Gangguan Muskuloskeletal Pada Industri Kecil Kerajinan Pembuatan Sapu. *Jurnal Ilmiah Widya Teknik*, 16(2).
- Dharma, K. K. 2015. *Metodologi penelitian Keperawatan (pedoman Melaksanakan dan Menerapkan hasil Penelitian)*. Jakarta: CV. Trans Info Media.

- Fakhrurrazi. 2018. Hakikat Pembelajaran Yang Efektif. *At-Tafkir*, 11(1), 85. doi: 10.32505/at.v11i1.529.
- Fathimahhayati. L. D., Pawitra T. A., Tambunan. W. 2020. Analisis ergonomi pada perkuliahan daring menggunakan smartphone selama masa pandemi covid-19. *Operations Excellence*, 12(3), 308–317.
- Febrianti. S., Bahri. T. S. 2018. Gejala Computer Vision Syndrome Pada Mahasiswa Keperawatan. *Jim Fkep*, III(3), 201–207.
- Gunawan., Suranti, N. M. Y., Fathoroni. 2020. Variations of Models and Learning Platforms for Prospective Teachers During the COVID-19 Pandemic Period. *Indonesian Journal of Teacher Education*, 1(2), pp. 61–70.
- Hamidi. A. 2020. Efektivitas Pembelajaran Daring Pada Masa Pandemi Covid 19 Di Prodi Ikor. *Jurnal MAENPO*, 10(2), 109–118.
- Handarini. O. I., Wulandari. S. S. 2020. Pembelajaran Daring Sebagai Upaya Study From Home (SFH). *Jurnal Pendidikan Administrasi Perkantoran (JPAP)*, 8(3), pp. 465–503.
- Hasrianti. Y. 2016. Hubungan Postur Kerja Dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Di Pt. Maruki Internasional Indonesia Makassar. Makassar, Universitas Hasanudin. Skripsi.
- Itjen Kemendikbud. 2020. Memahami Istilah Endemi, Epidemi dan Pandemi. (<https://itjen.kemdikbud.go.id> diakses pada 27 Mei 2021).
- Kamayanthi. D. Y. 2020. Analisis Pangajaran Ngagunakeun Edmodo Dina Mata Pelajaran Wirausaha Pikeun Kelas Xii Dpib Di Smkn 1 Majalengka Taun Ajaran 2020-2021. *Fkip.Unpas*, 14–35.
- Kemdikbud. 2020. Surat Ederan Nomor 1 Tahun 2020 Tentang Pencegahan Penyebaran COVID-19 Di Perguruan Tinggi, 126(021), 1–2. (<http://kemdikbud.go.id/main/?lang=id>. diakses pada 27 Mei 2021)
- Kementrian Kesehatan RI. 2018. Riset Kesehatan Dasar Nasional. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementrian Kesehatan RepublikIndonesia*, 126.
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. 2020. Surat Edaran Nomor 15 Tahun 2020 Tentang Pedoman Penyelenggaraan Belajar Dari Rumah Dalam Masa Darurat Penyebaran Corona Virus Disease (Covid-19). (021), p. 19.
- Kosassy. S. O. 2020. Model Pembelajaran Kobeko Berbasis Web Blog (Balada Pendidikan Tinggi di Tengah Kepungan Wabah Covid-19). *International Journal of Technology Vocational Education and Training (IJTVET)*, 1(1), 37–42.

- Mustofa. M. I., Chodzirin. M., Sayekti. L. 2019. Formulasi Model Perkuliahan Daring Sebagai Upaya Menekan Disparitas Kualitas Perguruan Tinggi. *Walisono Journal of Information Technology*, 1(2), 151–160. doi: <http://dx.doi.org/10.21580/wjit>.
- Ngafiati. N. 2019. *Musculoskeletal Disorders Pada Pekerja Pembuat Batu Bata Di Dusun Plandi Pasuruhan Mertoyuda Magelang*. Yogyakarta, Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan. Skripsi.
- Notoatmodjo. S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Pangondian. R. A., Santosa. P. I., Nugroho. E. 2019. Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Kesuksesan Pembelajaran Daring. *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains SAINTEKS*), 56–60.
- Prawira. M. A., Yanti. N. P., Kurniawan. F., Artha. L. P. 2017. Factors Related Musculoskeletal Disorders on Students of Udayana University on 2016. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 1(2), 101. doi: 10.21111/jihoh.v1i2.888.
- Prawiyogi. A. G., Purwanugraha. A., Fakhry. G., Firmansyah. M. 2020. Efektifitas pembelajaran jarak jauh terhadap pembelajaran siswa di sdit cendekia purwakarta. *JPD: Jurnal Pendidikan Dasar*. doi: doi.org/10.21009/JPD.011.10.
- Putri, R. M., Oktaviani. A., Utami A. 2020. Hubungan Pembelajaran Jarak Jauh dan Gangguan Somatoform dengan Tingkat Stres Mahasiswa UIN Syarif Hidayatullah Jakarta. *Indonesian Journal of Health Promotion and Behavior*, 2(1), 38–45.
- Rahman. A. 2017. Analisis Postur Kerja Dan Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msd) Pada Pekerja Beton Sektor Informal Di Kelurahan Samata Kecamatan Somba Opu Kabupaten Gowa Tahun 2017. Makassar, universitas Islam Negeri Alauddin. Skripsi.
- Rahmawati. F. 2016. E-Learning Implementation: Its Opportunities and Drawbacks Perceived by EFL Students. *Journal of Foreign Language, Teaching & Learning*, 1, 1-15.
- Sari. M. K. 2020. Tingkat Stres Mahasiswa S1 Keperawatan Tingkat Satu Dalam Menghadapi Wabah Covid 19 Dan Perkuliahan Daring Di Stikes Karya Husada Kediri. 31–35.
- Sekaaram, V., Ani, L. S. 2017. Prevalensi Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pengemudi Angkutan Umum di Terminal Mengwi, Kabupaten Badung-Bali. *Intisari Sains Medis*, 8(2), 118–124. doi: 10.1556/ism.v8i2.125.

- Setyaningsih, K. D., Eka, K. I., Badarudin. 2020. Analisis pelaksanaan pembelajaran jarak jauh di sd negeri karangrena 03. *Jurnal Riset Pendidikan Dasar (JRPD)*, 1(2), 19–27.
- Sobirin, M. 2020. Identifikasi Keluhan Kesehatan Mahasiswa Selama Perkuliahan Daring pada Masa Pandemic Covid19. *Performa: Media Ilmiah Teknik Industri*, 19(1), 49–54. doi: 10.20961/performa.19.1.42583.
- Suwarjana. I. K. 2016. *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- The National Institute For Occupational Safty And Health (NIOSH). 2019. Musculoskeletal Health Cross-Sector Program"s". CDC. (<https://www.cdc.gov/niosh/programs/msd/default.html>. Diakses pada 27 Mei 2021).
- Tim Riskesdas wilayah Provinsi Jawa Barat. 2019. Laporan Provinsi Jawa Barat Riset Kesehatan Dasar 2018. *Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB)*, 1- 151.
- Tjahayuningtyas, A. 2019. Faktor Yang Mempengaruhi Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msds) Pada Pekerja Informal. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 8(1), 1-10. doi: 10.20473/ijosh.v8i1.2019.1-10.
- Wahyuningtyas, S., Isro"n, L., Maghfirah, S. 2019. Laptop Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder (Msds) Pada Mahasiswa Teknik. *Fakultas IlmuKesehatan*, 196–206.
- Wicaksono, R., Suroto, S., Widjasena, B. 2016. Hubungan Postur, Durasi Dan Frekuensi Kerja Dengan Keluhan Muskuloskeletal Akibat Penggunaan Laptop Pada Mahasiswa Fakultas Teknik Jurusan Arsitektur Universitas Diponegoro. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(3), 568–580.
- World health Organization, Unicef and CIFRC. 2020. Pesan dan Kegiatan Utama Pencegahan dan Pengendalian COVID-19 di Sekolah. *WHO*, 1 - 14.
- Yodha, S. A., Abidin, Z., Adi, E. P. 2019. Persepsi Mahasiswa Terhadap Pelaksanaan E-Learning Dalam Mata Kuliah Manajemen Sistem Informasi Mahasiswa Jurusan Teknologi Pendidikan Universitas Negeri Malang. *JKTP Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan*, 2(3), 181–187.

