

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadian, L. *et al.* (2017) 'Challenges of using Hospital Information Systems by nurses: comparing academic and non-academic hospitals', *Electronic Physician*, 9(6), pp. 4625–4630. doi: 10.19082/4625.
- Aldebasi, B. *et al.* (2020) 'Level of awareness of Saudi medical students of the internet-based health-related information seeking and developing to support health services', *BMC Medical Informatics and Decision Making*, 20(1), pp. 1–16. doi: 10.1186/s12911-020-01233-8.
- Almulhem, J. (2015) 'Importance of Medical Informatics in Medical Students' Curricula in Saudi Arabia', *Theses and Dissertations*, (August). Available at: <http://dc.uwm.edu/etd/488>.
- Andiarna, F. and Kusumawati, E. (2020) 'Pengaruh Pembelajaran Daring terhadap Stres Akademik Mahasiswa Selama Pandemi Covid-19', *Jurnal Psikologi*, 16(2), p. 139. doi: 10.24014/jp.v16i2.10395.
- Anugrahana, A. (2020) 'Hambatan, Solusi dan Harapan: Pembelajaran Daring Selama Masa Pandemi Covid-19 Oleh Guru Sekolah Dasar', *Scholaria: Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 10(3), pp. 282–289. doi: 10.24246/j.js.2020.v10.i3.p282-289.
- Argaheni, N. B. (2020) 'Sistematik Review: Dampak Perkuliahan Daring Saat Pandemi COVID-19 Terhadap Mahasiswa Indonesia', *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 8(2), p. 99. doi: 10.20961/placentum.v8i2.43008.
- Aungst, T. D. and Patel, R. (2020) 'Integrating Digital Health into the Curriculum—Considerations on the Current Landscape and Future Developments', *Journal of Medical Education and Curricular Development*, 7, p. 238212051990127. doi: 10.1177/2382120519901275.
- Ayu, G. *et al.* (2018) 'Perbedaan motivasi belajar siswa ditinjau dari jenis kelamin dan urutan kelahiran di SMAN 1 Tabanan dengan sistem full day school', *Jurnal Psikologi Udayana*, 032, pp. 145–155.
- Basyit, A., Sutikno, B. and Dwiharto, J. (2020) 'Pengaruh Tingkat Pendidikan Dan Pengalaman Kerja Terhadap Kinerja Karyawan', *Jurnal EMA*, 5(1), pp. 12–

20. doi: 10.47335/ema.v5i1.44.

Braa, J. and Sahay, S. (2013) 'Integrated health information architecture: power to the users', *Information Technology for Development*, 19(3), pp. 264–266. doi: 10.1080/02681102.2012.756692.

Chrysantina, A. *et al.* (2019) 'Improving health information management capacity with digital learning platform: The case of DHIS2 online academy', *Procedia Computer Science*, 161(January 2020), pp. 195–203. doi: 10.1016/j.procs.2019.11.115.

Creswell, J. W. (2014) *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Method Approaches*. 4th edn. California: SAGE Publications, Inc. Available at: http://www.drbrambedkarcollege.ac.in/sites/default/files/Research-Design_Qualitative-Quantitative-and-Mixed-Methods-Approaches.pdf.

Dewi, G. and Nur, L. (2014) 'Gina Dewi Lestari Nur, 2014 Pembelajaran Vokal Grup Dalam Kegiatan Pembelajaran Diri di SMPN 1 Panumbangan Ciamis Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu', *Yoanda Amallya*, pp. 2008–2010.

Fathurrahman, A. *et al.* (2019) 'Peningkatan Efektivitas Pembelajaran Melalui Peningkatan Kompetensi Pedagogik Dan Teamwork', *Jurnal Manajemen Pendidikan*, 7(2), pp. 843–850. doi: 10.33751/jmp.v7i2.1334.

Hodge, N. (2012) 'What are health information systems, and why are they important?', *Pacific health dialog*, 18(1), pp. 15–19.

de Jong, N. *et al.* (2014) 'Blended learning in health education: three case studies', *Perspectives on Medical Education*, 3(4), pp. 278–288. doi: 10.1007/s40037-014-0108-1.

Julaeha, D. and Lazuardi, L. (2018) *Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Kesehatan Di Puskesmas Kelurahan Setiabudi*. Universitas Gadjah Mada. Available at: <http://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/166537>.

Junyanti (2019) 'e- Health'. Available at: <https://sis.binus.ac.id/2019/10/21/e-health/>.

Khotimah, A. *et al.* (2018) 'Evaluasi Penerapan Konsep Integrasi Data

- Menggunakan Dhis2 Di Kementrian Kesehatan', *Jurnal Sistem Informasi Kesehatan Masyarakat Journal of Information Systems for Public Health*, 3(2), pp. 45–54. Available at: <https://jurnal.ugm.ac.id/jisph/article/view/33959>.
- Konsil Kedokteran Indonesia (2012) *Standar Kompetensi Dokter Indonesia*. 2nd edn. Jakarta: Konsil Kedokteran Indonesia. Available at: http://www.kki.go.id/assets/data/arsip/SKDI_Perkonsil_11_maret_13.pdf.
- Kossi, E. K. *et al.* (2012) 'Developing decentralised health information systems in developing countries –cases from Sierra Leone and Kenya', *The Journal of Community Informatics*, 9(2). doi: 10.15353/joci.v9i2.3164.
- Lestari, E. S., Jati, S. P. and Widodo, A. P. (2016) 'Evaluasi Sistem Informasi Kesehatan di Provinsi Jawa Tengah Dalam Rangka Penguatan Sistem Informasi Kesehatan Nasional', *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 4(3), pp. 222–231. doi: 10.14710/jmki.4.3.2016.222-231.
- Lestari, I. (2015) 'Pengaruh Waktu Belajar dan Minat Belajar terhadap Hasil Belajar Matematika', *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, 3(2), pp. 115–125. doi: 10.30998/formatif.v3i2.118.
- Lisna Widyantari, Ni Wayan dan Sadha Suardikha, I. M. (2016) 'Pengaruh Pelatihan Dan Pendidikan, Pengalaman Kerja Dan Partisipasi Manajemen Pada Efektivitas Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi', *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 17(2), pp. 2302–8556. Available at: <https://ojs.unud.ac.id/index.php/Akuntansi/article/view/23355>.
- Maziyya, S. Z. (2014) *Stres dan Coping pada Ibu Tunggal yang Bekerja di Bandung : Studi Grounded Theory pada Dua Ibu Tunggal Dewasa Madya yang Bekerja dan Memiliki Anak di Kota Bandung*. Universitas Pendidikan Indonesia. Available at: http://repository.upi.edu/15442/3/S_PSI_0800921_Chapter3.pdf.
- Megawati (2016) 'Persepsi Mahasiswa terhadap Perilaku Asertifnya (Studi Deskriptif Pada Mahasiswa Program Studi Bimbingan dan Konseling Universitas Sanata Dharma Yogyakarta Angkatan 2014 dan Implikasinya Terhadap Usulan Topik-Topik Bimbingan Pribadi Sosial)', pp. 15–17.

Available at: https://repository.usd.ac.id/7879/2/121114057_full.pdf.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2020a) *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : HK.01.07/MENKES/312/2020 tentang Standar Profesi Perkam Medis dan Informasi Kesehatan*. Available at: <http://bppsdmk.kemkes.go.id/web/filesa/peraturan/148.pdf>.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2020b) *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/315/2020 Tentang Standar Profesi Tenaga Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Available at: <http://bppsdmk.kemkes.go.id/web/filesa/peraturan/138.pdf>.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2020c) *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/316/2020 tentang Standar Profesi Radiografer*. Indonesia. Available at: [https://ktki.kemkes.go.id/info/sites/default/files/KMK No. HK.01.07-MENKES-316-2020 ttg Standar Profesi Radiografer.pdf](https://ktki.kemkes.go.id/info/sites/default/files/KMK_No._HK.01.07-MENKES-316-2020_ttg_Standar_Profesi_Radiografer.pdf).

Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2020d) *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/320/2020 tentang Standar Profesi Bidan*. Indonesia. Available at: [https://ktki.kemkes.go.id/info/sites/default/files/KEPMENKES 320 TAHUN 2020 TENTANG STANDAR PROFESI BIDAN.pdf](https://ktki.kemkes.go.id/info/sites/default/files/KEPMENKES_320_TAHUN_2020_TENTANG_STANDAR_PROFESI_BIDAN.pdf).

Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2020e) *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/425/2020 tentang Standar Profesi Perawat*. Available at: <https://ktki.kemkes.go.id/info/sites/default/files/KMK-No-HK-01-07-MENKES-425-2020-ttg-Standar-Profesi-Perawat.pdf>.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2020f) *Menurut Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/321/2020 tentang Standar Profesi Epidemiolog Kesehatan*. Indonesia. Available at: [https://ktki.kemkes.go.id/info/sites/default/files/KMK No. HK.01.07-MENKES-321-2020 ttg Standar Profesi Epidemiolog Kesehatan.pdf](https://ktki.kemkes.go.id/info/sites/default/files/KMK_No._HK.01.07-MENKES-321-2020_ttg_Standar_Profesi_Epidemiolog_Kesehatan.pdf).

Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2020g) *Menurut Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/342/2020*

- tentang Standar Profesi Nutrisionis*. Indonesia. Available at: [https://ktki.kemkes.go.id/info/sites/default/files/KMK No. HK.01.07-MENKES-342-2020 ttg Standar Profesi Nutrisionis.pdf](https://ktki.kemkes.go.id/info/sites/default/files/KMK_No._HK.01.07-MENKES-342-2020_ttg_Standar_Profesi_Nutrisionis.pdf).
- Munene, D., Alunyu, A. E. and Nabukenya, J. (2019) *Towards a Digital Health Curriculum for Health Workforce for the African Region*. doi: 10.21203/rs.2.13130/v1.
- Nastiti, R. and Hayati, N. (2020) 'Pembelajaran Daring pada Pendidikan Tinggi: Tantangan Bagi Mahasiswa dan Dosen di Tengah Pandemi', *INOBIIS: Jurnal Inovasi Bisnis dan Manajemen Indonesia*, 3(3), pp. 378–390. doi: 10.31842/jurnalinobis.v3i3.145.
- Nisa, K. (2020) 'Problematisasi Perkuliahan dan Praktikum Dalam Masa Pandemi Covid-19', *Prosiding Seminar Nasional Biotik*, pp. 390–394.
- Nurnaini, K. (2014) *Motivasi Berprestasi Mahasiswa Penyandang Tunadaksa*. Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya. Available at: <http://digilib.uinsby.ac.id/387/>.
- Papapanou, M. *et al.* (2021) 'Medical education challenges and innovations during COVID-19 pandemic', *Postgraduate Medical Journal*, pp. 1–7. doi: 10.1136/postgradmedj-2021-140032.
- Patterson, R. and Harasym, P. (2001) 'Educational instruction on a hospital information system for medical students during their surgical rotations', *Journal of the American Medical Informatics Association*, 8(2), pp. 111–116. doi: 10.1136/jamia.2001.0080111.
- Pratama, Z. W. (2014) *Faktor-Faktor Kesulitan Mahasiswa dalam Pembelajaran PIM 3 Vokal di Jurusan Pendidikan Seni Musik FBS UNY*. Universitas Negeri Yogyakarta. Available at: <https://eprints.uny.ac.id/19636/>.
- Prihantoro, B. and Harjoko, A. (2018) *Evaluasi Penerapan Konsep Integrasi Data Menggunakan District Health Information Software (DHIS2) di Kementerian Kesehatan*. Universitas Gadjah Mada. Available at: <http://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/156999>.
- Republik Indonesia (2014) *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 Tentang Tenaga Kesehatan, Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia*

Republik Indonesia.

- Restiyawan, A. A. (2016) 'Persepsi Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Terhadap Keberadaan Bank Mini di Program Studi Pendidikan Ekonomi Undiksha', *Jurnal Program Studi Pendidikan Ekonomi*, 7(1), pp. 4–6.
- Rudi S, D. (2013) 'UPT . PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS TANJUNGPURA Scholar Perception of Library Tanjungpura University', *Jurnal Tesis PMIS-UNTAN-PSS-2013*, pp. 1–12.
- Rusdiantho, K. S. G. & E. (2021) 'Persepsi Mahasiswa terhadap Pembelajaran Online Fase Pandemic Covid-19', *Jurnal Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*, 3(5), pp. 2573–2585. Available at: <https://edukatif.org/index.php/edukatif/article/view/899>.
- Sambudi, afif donny *et al.* (2021) *ANALISIS KARAKTERISTIK INOVASI PERSEPSIAN MEDIA PEMBELAJARAN DARING PADA MAHASISWA PROGRAM SARJANA UNIVERSITAS GADJAH MADA*. Universitas Gadjah Mada.
- Schoonenboom, J. and Johnson, R. B. (2017) 'How to Construct a Mixed Methods Research Design', *Kolner Zeitschrift fur Soziologie und Sozialpsychologie*, 69, pp. 107–131. doi: 10.1007/s11577-017-0454-1.
- Silviana, S. and Darmawan, E. S. (2017) 'Analysis of Competency Standard of Healthcare Provider in Bhakti Yudha Hospital Depok 2017 Syifa', *Jurnal Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 4(1), pp. 35–47.
- Susanti, E. *et al.* (2018) 'Desain Video Pembelajaran Yang Efektif Pada Pendidikan Jarak Jauh: Studi Di Universitas Terbuka', *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 3(2), p. 167. doi: 10.24832/jpnk.v3i2.929.
- Suwandi, E., Imansyah, F. H. and Dasril, H. (2018) 'Analisis Tingkat Kepuasan Menggunakan Skala Likert pada Layanan Speedy yang Bermigrasi ke Indihome', *Jurnal Teknik Elektro*, p. 11.
- Suwaryo, P. A. W. and Yuwono, P. (2017) 'Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor', *Urecol 6th*, pp. 305–314.
- WHO (2010) 'Monitoring the Building Blocks of Health Systems : a Handbook of

Indicators and', p. 110.

WHO (World Health Organization) (2008) 'Framework and Standards for Country Health Information Systems', *World Health*, 2nd Editio(January), p. 72. doi: 10.4018/978-1-60566-988-5.

Wulan, E. R. and Rusdiana, H. . (2014) *Evaluasi Pembelajaran dengan Pendekatan Kurikulum 2013*. Bandung: Pustaka Setia. Available at: <http://digilib.uinsgd.ac.id/2336/1/BUKU> EVALUASI PEMBELAJARAN.pdf.

Zhafira, N. H., Ertika, Y. and Chairiyaton (2020) 'Persepsi Mahasiswa Terhadap Perkuliahan Daring Sebagai Sarana Pembelajaran Selama Masa Karantina Covid-19', *Jurnal Bisnis dan Kajian Strategi Manajemen*, 4, pp. 37–45.