

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, I. S., Arthur, R., & Daryati, D. (2017). Analisis Keterserapan Lulusan Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta di Lapangan Pekerjaan. *Jurnal Pendidikan Teknik Sipil*, 6(2), 25–34. <https://journal.unj.ac.id/unj/index.php/jpensil/article/view/7237>
- Armstrong, T. (2004). *Pendidikan, Menerapkan Multiple Intelligences di Dunia*. Kaifa.
- Bae, H., Polmear, M., & Simmons, D. (2020). The Impact of Internships on Civil Engineering Students' Exploration of Learning Styles. *2020 ASEE Virtual Annual Conference Content Access Proceedings*. <https://doi.org/10.18260/1-2--35330>
- Binsaeed, R. H., Unnisa, S. T., & Rizvi, J. L. (2017). The Big Impact of Soft Skills in Today's Workplace. *International Journal of Economics, Commerce and Management*, 5(1), 456–463. <http://ijecm.co.uk/>
- Caballero, C. L., & Walker, A. (2010). Work Readiness in Graduate Recruitment and Selection: A review of Current Assessment Methods. *Journal of Teaching and Learning for Graduate Employability*, 1(1), 13–25. <https://doi.org/10.21153/jtlge2010vol1no1art546>
- Cahyaningrum, R. K. (2012). Tinjauan Psikologis Kesiapan Guru Dalam Menangani Peserta Didik Berkebutuhan Khusus Pada Program Inklusi (Studi Deskriptif Di Sd Dan Smp Sekolah Alam Ar-Ridho). *Educational Psychology Journal*, 1(1), 1–10. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/epj/article/view/2657>
- Chaplin, J. P. (2004). *Kamus lengkap psikologi (terjemahan Kartini Kartono)*. PT Raja Grafindo persada.
- Chavan, M., & Carter, L. (2018). Management Student - Expectations and Perceptions on Work Readiness. *International Journal of Educational Management*, 32(5), 825–850. <https://doi.org/10.1108/IJEM-10-2016-0219>
- Fadilla, S. A., Rahayu, S., Bangunan, T., Pendidikan, F., & Indonesia, U. P. (2020). Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Pengumpulan Tugas pada Pembelajaran Daring di SMKN 6 Bandung PENDAHULUAN Pada awal tahun 2020 pandemi Covid- 19 atau Coronavirus Disease 2019 yang merupakan virus atau penyakit yang menyebabkan infeksi saluran pernapas. *Jurnal Pendidikan Teknik Sipil*, IV(2), 117–131.
- Fitriah, N. (2017). Pengembangan Instrumen Evaluasi Kompetensi Softskill Mahasiswa untuk Mengukur Kesiapan Diri Menghadapi Dunia Kerja di FITK UIN Maulana Malik Ibrahim Malang. *J-PIPS (Jurnal Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial)*, 3(2), 163. <https://doi.org/10.18860/jpips.v3i2.6903>
- Fitriyana, S. N., Lenggogeni, & Murtinugraha, R. E. (2018). Penerapan Sistem

Manajemen Mutu Berdasarkan Standar ISO 9001 : 2005 (Studi Kasus : Proyek Apartemen Podomoro Golf View Cimanggis). *Menara: Jurnal Teknik Sipil*, XIII(1), 1–9.

Goplani, M., Akash, G., & Jewel, S. (2020). A Study on Impact of Internship on Regular Studies of Undergraduate Students. *International Journal of Advance and Innovative Research*, 7(1), 92–99. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.12841.42086>

Haerunnisa, T., Saleh, R., & Maulana, A. (2021). PENGEMBANGAN WEB PEMBELAJARAN PADA MATA KULIAH GAMBAR TEKNIK II FT UNJ. *Jurnal PenSil*, 10(2), 106–113. <https://doi.org/10.21009/jpensil.v10i2.20381>

Hasan, H. S. M., Ahamad, H., & Mohamed, M. R. (2011). Skills and Competency in Construction Project Success: Learning Environment and Industry Application- The GAP. *Procedia Engineering*, 20(January), 291–297. <https://doi.org/10.1016/j.proeng.2011.11.168>

ILO. (2020). Sector Skills Strategy Construction Sector. In *Skillup* (Issue 1, pp. 1–33). https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_emp/---ifp_skills/documents/publication/wcms_754217.pdf

Iriani, T. (2017). Studi Analisis Terhadap Kemampuan Softskills Mahasiswa Fakultas Teknik UNJ. *Jurnal PenSil*, 6(1), 38–50. <https://doi.org/10.21009/jpensil.v6i1.7472>

Jarvis, P. (1992). *Adult and Conditioning Education: Theory and Practice*. Croom Helm.

Kaler, H. (2021). Analisis Pengelolaan Soft Skill Berorientasi Kerja Jurusan Pariwisata Fakultas Sastra dan Budaya Universitas Negeri Gorontalo. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 7(2), 1–7. <https://doi.org/10.5281/zenodo.4784937>

Kashmiri, D., Taherpour, F., Namian, M., & Ghiasvand, E. (2020). Tackling Weaknesses in the Implementation of Construction Safety Management Practices. *Construction Research Congress*, 007(1994), 809–818.

Kemdikbud. (2021). *CP & ATP Dasar-dasar Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan*. <https://guru.kemdikbud.go.id/kurikulum/referensi-penerapan/capaian-pembelajaran/smk/desain-pemodelan-dan-informasi-bangunan/fase-f/>

Kemendikbud. (2023). *Panduan Pelaksanaan Program Magang dan Studi Independen Bersertifikat*. Program Magang dan Studi Independen Bersertifikat (MSIB) Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia Catatan.

Kurniawan, M. U. (2020). Analisis Kesiapan Kerja Mahasiswa di Era Revolusi

- Industri 4.0 ditinjau dari Soft Skills Mahasiswa. *Equilibrium*, 8(2), 109–114.
- Lestari, K. E., & Yudhanegara, M. R. (2015). *Penelitian Pendidikan Matematika*. PT Refika Aditama.
- Listria. (2022). Pengaruh Program Magang Terhadap Kesiapan Kerja Mahasiswa Manajemen Pendidikan Uin Syarif Hidayatullah Jakarta [Sarjana Skripsi UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SYARIF HIDAYATULLAH]. *Repository.Uinjkt.Ac.Id*, 1–176. https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/61623/1/11180182000023_LISTRIIA.pdf
- Lutfia, D. D., & Rahadi, D. R. (2020). Analisis Internship Bagi Peningkatan Kompetensi Mahasiswa. *Jurnal Ilmiah Manajemen Kesatuan*, 8(3), 199–204. <https://doi.org/10.37641/jimkes.v8i3.340>
- Magenta.fhcibumn.com. (2023). *Jenis Program Magang*. Magenta.Fhcibumn.Com.
- Munari, A. S., Setyawan, M. Y. H., & Fauzan, M. N. (2020). *Panduan Lengkap: Algoritma Haversine Formula pada Sistem Monitoring Mahasiswa Internship Berbasis GPS*. Kreatif Industri Nusantara.
- Muspawi, M., & Lestari, A. (2020). Membangun Kesiapan Kerja Calon Tenaga Kerja. *Jurnal Literasiologi*, 4(1), 112–117.
- Oladotun, A. J., & Edosa, O. M. (2017). The Need for Professionalism and Competencies in the Construction Industry. *International Journal of Built Environment and Sustainability*, 4(1), 16–23. <https://doi.org/10.11113/ijbes.v4.n1.154>
- Panji, A. (2014). *Psikologi Kerja*. Rineka Cipta.
- Park, M., & Jones, T. (2021). Going Virtual: The Impact of COVID-19 on Internships in Tourism, Events, and Hospitality Education. *Journal of Hospitality and Tourism Education*, 33(3), 176–193. <https://doi.org/10.1080/10963758.2021.1907198>
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia. (2009). Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor PER.22/MEN/IX/2009 tentang Penyelenggaraan Pemagangan di Dalam Negeri. In *jdih.kemnaker.go.id*. <https://jdih.kemnaker.go.id/>
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia. (2012). Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi no 5 tahun 2012 tentang SKKNI. *Jdih.Kemnaker.Go.Id*, 6–8. https://jdih.kemnaker.go.id/asset/data_puu/5_TAHUN_2012.pdf
- Permendikbud. (2020). *Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi*.

<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/163703/permendikbud-no-3-tahun-2020>

- Pool, L. D., & Sewell, P. (2007). The Key to Employability: Developing a Practical Model of Graduate Employability. *Education + Training*, 49(4), 277–289. https://www.researchgate.net/publication/236033421_Dacre_Pool_L_and_Sewell_P_2007_The_key_to_employability_developing_a_practical_model_of_graduate_employability_EducationthTraining_Vol_49_No_4_pp_277-89
- Putra, B. A., Qomariyah, C. M., & Aditya, C. (2021). Eksistensi dan Implementasi Program Magang MBKM di Arwana Studi Engineering Consultan Malang. *The 4th Conference on Innovation and Application of Science and Technology (CIASTECH 2021)*, 1011–1016. <https://garuda.kemdikbud.go.id/documents/detail/2459613>
- Ratnawati, D. (2016). Hubungan Prestasi Belajar, Persepsi Dunia Kerja, dan Jiwa Kewirausahaan Dengan Kesiapan Kerja Mahasiswa PTM. *VANOS Journal Of Mechanical Engineering Education*, 1(1), 2528–2700. <https://doi.org/10.30870/vanos.v1i1.828>
- Slameto. (2015). *Belajar dan faktor-faktor yang mempengaruhinya* (Revisi, Ce). Rineka Cipta.
- Sugiarto, F. F. (2016). Analisa Strategi Bersaing PT. Surya Cipta Mandiri. *AGORA*, 4(2), 250–257. <https://media.neliti.com/media/publications/56264-ID-none.pdf>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif* (Setiyawami (ed.); 2nd ed.). Alfabeta.
- Sumual, H., & Soputan, G. J. (2018). Entrepreneurship Education through Industrial Internship for Technical and Vocational Students. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 012053. <https://doi.org/10.1088/1757-899X/306/1/012053>
- Suprayitno, H., Rahadi, D. R., & Rusdianto, R. (2021). Mencegah Kecelakaan Kerja Dengan Budaya 5R. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Bina Darma*, 1(1), 20–29. <https://doi.org/10.33557/pengabdian.v1i1.1342>
- Syahputra, M. A. D. S. (2021). Pentingnya Pendekatan Interpersonal Skills untuk Mengembangkan Hard Skill & Soft Skill pada Mahasiswa. *Jurnal Pendidikan Sejarah & Sejarah FKIP Universitas Jambi*, 1(2), 82–90.
- Wibowo, A., & Rahmadi, D. (2020). *Best Score Psychotest Kerja* (1st ed.). Genta Smart.
- Wijaya, E. Y., Sudjimat, D. A., & Nyoto, A. (2016). Transformasi Pendidikan Abad 21 sebagai Tuntutan Pengembangan Sumber Daya Manusia di Era Global. *Jurnal Pendidikan*, 1, 263–278. <http://repository.unikama.ac.id/840/32/263-278> Transformasi Pendidikan Abad 21 Sebagai Tuntutan Pengembangan

Sumber Daya Manusia di Era Global .pdf. diakses pada; hari/tgl; sabtu, 3 November 2018. jam; 00:26, wib.

Yuwono, I. D. (2011). *Memahami Berbagai Etika Profesional & Pekerjaan* (1st ed.). Penerbit Pustaka Yustisia.

Zebua, Y. (2021). Kesiapan Pelaksanaan Praktik Kerja Industri Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan IKIP Gunungsitoli. *Jurnal Review Pendidikan Dan Pengajaran*, 4(1), 216–220.
<http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jrpp>

