

DAFTAR PUSTAKA

- Agusyana, Y. 2011. Olah Data Skripsi dan Penelitian dengan SPSS 19. PT Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Al-edenat, M. dan N, Al hawamdeh. 2021. Revisiting the entrepreneurial ventures through the adoption of business incubators by higher education institutions. *The International Journal of Management in Education*. 100419.
- Alwi, I. 2015. Kriteria Empirik dalam Menentukan Ukuran Sampel Pada Pengujian Hipotesis Statistika dan Analisis Butir. *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*. 2(2): 140-148.
- Asrori, M. 2009. Psikologi Pembelajaran. Wacana Prima. Bandung.
- Aulia, L. O. A., U. Rianse, dan W. G. Abdullah. 2018. Efektivitas program mahasiswa wirausaha (pmw) dalam meningkatkan kemampuan berwirausaha mahasiswa universitas halu oleo (UHO). 3(2):50-55.
- Azwar. Saifuddin. 2010. Metode Penelitian. Pustaka Pelajar Offset: Yogyakarta.
- Bartlett, D. dan T. Mroczkowski. 2019. Emerging market startups engage silicon valley: cases from central and Eastern Europe. *Journal of Small Business Strategy*. 29 (1):55-70.
- Bergek, A. dan C. Norrman. 2008. Incubator Best Practice: a Framework. *Technovation*. 28(2):20-28.
- Bodolica, V. dan M. Spraggon. 2021. Incubating innovation in university settings: building entrepreneurial mindsets in the future generation of innovative emerging market leaders. *Education and Training*. 63(4):613-631.
- Budiasti, D. dan A. Bandur. 2018. Validitas dan Reliabilitas Penelitian dengan Analisis dengan NVIVO. SPSS. dan AMOS. Mitra Wacana Media. Jakarta.
- Caiazza, R. 2014. Benchmarking of Business Incubators. *Benchmarking: An Internasional Journal*. 21(6): 1062-1069
- Cassar, G. dan Friedman. 2009. Does self-efficacy affect entrepreneurial investment?. *Strategic Entrepreneurship Journal*. 3(3):241-260.
- Clarysse, B. M. Wright, A. Lockett, E. V. de Velde, dan A. Vohora. 2005. Spinning out new ventures: a typology of incubation strategies from European research institutions. *Journal of Business Venturing*. 20: 183-216.
- Dempsey, D. dan J. Jennings. 2014. Gender and entrepreneurial self-efficacy: a learning perspective. *Internasional Journal of Gender and Entrepreneurship*. 6(1):28:49.

- Dewi, N. L. A., K. R. Suwena, dan I. N. Sujana. 2016. Kemampuan mengelola usaha pada peserta program mahasiswa wirausaha (pmw) undiksha tahun 2015. 7(2).
- Deyanova, Kameliya, N. Brehmer, A. Lapidus, V. Tiberius, dan S. Walsh. 2022. Hatching start-ups for sustainable growth: a bibliometric review on business incubators. *Review of Managerial Science*. Artikel dipublikasikan tanggal 30 Januari 2022 pada situs <https://doi.org/10.1007/s11846-022-00525-9>.
- Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi. 2020. Buku Panduan Merdeka Belajar – Kampus Merdeka. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Kemendikbud RI.
- Direktorat Kemahasiswaan Universitas Gadjah Mada. 2016. Panduan Program Mahasiswa Wirausaha. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Duli, N. 2019. Metodologi Penelitian Kuantitatif: Beberapa Konsep Dasar untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data dengan SPSS. Deepublish. Yogyakarta.
- Fogarty, B. J. 2019. Quantitative Social Science Data with R. SAGE Publications Ltd. USA.
- Frederick, H. O'Connor, dan Kuratno D. F. 2016. Entrepreneurship: Theory/Process/Practice. Edisi keempat. Cengage Learning. USA
- Ghozali, I. 2018. Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25 Edisi 9. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Hadiyati, E. 2011. Kreativitas dan Inovasi Berpengaruh Terhadap Kewirausahaan Usaha Kecil. *Jurnal Manajemen dan Kewirausahaan*. 13(1): 8-16.
- Hair, J. F., W. C. Black, B. J. Babin, dan R. E. Anderson. 2019. Multivariate Data Analysis (8th ed.). Cengage Learning. Britania Raya.
- Hasbullah. R. 2014. Model Pendampingan UKM Pangan Melalui Inkubator Bisnis Perguruan Tinggi *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia (JIPI)*. April 2014. Vol. 19 (1): 43 49
- Hastuti. P., A. Nurofik, A. Purnomo, A. Hasibuan, A. I. Faried, Tasnim, A. Sudarso, I. K. Soetjono, D. H. Saputra, dan J. Simarmata. 2020. Kewirausahaan dan UMKM. Yayasan Kita Menulis. Medan.
- Haneberg, D. H. dan L. Aabo. 2020. Incubation of technology-based student ventures: The importance of networking and team recruitment. *Technology in Society*. 63: 101402.
- Helmi, A. F. 2009. Kewirausahaan di perguruan tinggi dalam perspektif psikologi. *Buletin Psikologi*. 17(2): 57-65

- Hendarman. 2011. Kajian Kebijakan PMW (Program Mahasiswa Wirausaha). Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan. 17(6): 635-646.
- Hendrayanti, S. dan W. Fauziyanti. 2021. The contribution of self efficacy to entrepreneurial interest through motivation as an intervening variable. Management Analysis Journal. 10(4): 392-399.
- Hibah, H. dan W. Alhakimi. 2021. The Role of Business Incubators in The Development of Entrepreneurship in Yemen. Journal of Impact. 2(2):54-70.
- Hisrich, R., M. Peters, dan D. Shepherd. 2020. Entrepreneurship. 11 th edition. McGrawHill. USA.
- Irnawati, J., Y. Badrianto, M. Hasan, E. Hendrayani, P. N. J. M. Sinambela, Nurdiana, I. Kautsar, A. Rochmi, A. Sudirman, Sahel, A. Kosafi, Z. Z. Mutaqin dan M. I. S. Ahmad. 2021. Technopreneurship Wirausaha Berbasis Digital. Media Sains Indonesia. Bandung.
- Ismail, Z., M. P. Lestari, P. Rahayu, F. N. Eleanora. 2020. Kesetaraan gender ditinjau dari sudut pandang normatif dan sosiologis. SASI. 26(2): 154-161.
- Kementerian Negara Koperasi dan Usaha Kecil dan Menengah. 2015. Peraturan Menteri Koperasi Dan Usaha Kecil Dan Menengah Republik Indonesia Nomor 24/Per/M.KUKM/IX/2015 Tentang Norma. Standar. Prosedur dan Kriteria Penyelenggaraan Inkubator Wirausaha. Peraturan diakses dari situs <https://jdihn.go.id/files/591/24pmkop2015.pdf> pada tanggal 13 Maret 2022.
- Li, C., D. Bilimoria, Y. Wang, dan X. Guo. 2020. Gender Role Characteristics and Entrepreneurial Self-Efficacy: A Comparative Study of Female and Male Entrepreneurs in China. Frontiers in Psychology. 11: 585803.
- Marzaman. A. P. dan W. Hasan. 2020. Business Incubator : A Strategy for Improving Food-Based Smes Capacity In Gorontalo Regency. AdBispreneur: Jurnal Pemikiran dan Penelitian Administrasi Bisnis dan Kewirausahaan. 5(2): 155-170.
- Martinez, K. R. G., A. Fernandez-Laviada, dan A. H. Crespo. 2017. Influence of Business Incubators Performance on Entrepreneurial Intentions and Its Antecedents during the Pre-incubation Stage. Entrepreneurship Research Journal. 8(2): 20160095.
- Maryam, S., Nurbaiti, Fitriana, R. Dewi, dan I. Jannah. 2022. The relationship between self-efficacy and interest of entrepreneurs among family welfare education students, syiah kuala university. 7(2)
- Mayasari, V. Liliana, dan A. A. Seto. 2019. Dampak Inkubator Bisnis Terhadap Minat Berwirausaha Mahasiswa di Universitas Tridinanti Palembang. Jurnal Konsep Bisnis dan Manajemen. 6(1): 13-23.

- McGee J.E., P. Mark, S.L. Mueller, dan J. M. Sequeira. 2009. Entrepreneurial Self-Efficacy: Refining the Measure. *Entrepreneurship Theory and Practice*. 33(4):965-988.
- Millette, S., C. E. Hull, dan E. Williams. 2020. Business incubators as effective tools for driving circular economy. *Journal of Cleaner Production*. 26:121999
- Nawawi, D. A. 2022. Pengaruh Inkubator Bisnis Teknologi dan Kepercayaan Diri Wirausaha Terhadap Keberhasilan Start-up. Thesis. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Ningsih, S. dan H. Dukalang. 2019. Penerapan Metode Suksesif Interval pada Analisis Regresi Linier Berganda. *Jambura Journal of Mathematics*. 1(1): 43-53.1.
- Nowiński, W. dan M. Haddoud. 2018. The role of inspiring role models in enhancing entrepreneurial intention. *Journal of Business Research*. 96(3): 183-193.
- Pandang, A., N. F. Umar, A. Harum, K. Hajati, dan B. Hamidi. 2022. Gender Disparities in Students' Entrepreneurial Self-Efficacy (ESE) with Various Areas. *Education Research International*. 2022(9479758): 1-9
- Praja, A. N. 2020. Profil Ketertarikan Wirausaha Pada Mahasiswa S1 Fakultas Peternakan UGM. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Prince, S., S. Chapman, dan P. Cassey. (2021). The definition of entrepreneurship: is it less complex than we think?. *International Journal of Entrepreneurial Behavior & Research*. 27(9): 26-47.
- Rachmawati, R. 2020. Kewirausahaan. Deepublish Publisher. Yogyakarta.
- Rakhmat, J. 2011. Psikologi Komunikasi. Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Sahir, S.F. 2021. Metodologi Penelitian. Penerbit KBM Indonesia. Jakarta.
- Schwartz, M. 2013. A control group study of incubators' impact to promote firm survival. *The Journal of Technology Transfer*. 38(3): 302-331
- Sekaran, U. dan R. Bougie. 2016. *Research methods for business: a skill-building approach. 7th Edition*. West Sussex: John Wiley & Sons Ltd. United States.
- Setyawati, Y., F. B. Sugiharto, R. J. Rosyafani, B. Cahyanto, T. A. Rini, dan A. Yusuf. 2021. Pengaruh MBKM Kewirausahaan Terhadap Minat Berwirausaha Mahasiswa. *Jurnal Motoric*. 5(2): 1-10.
- Siyoto, S. dan M. A. Sodik. 2015. Dasar Metodologi Penelitian. Literasi Media Publishing. Jakarta.
- Shambodo, Y. 2020. Faktor Yang Mempengaruhi Persepsi Khalayak Mahasiswa Pendatang UGM Terhadap Siaran Pawartos

- Ngayogyakarta Jogja TV. Jurnal Al Azhar Indonesia Seri Ilmu Sosial. 1(2): 99-110.
- Slameto. 2010. Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya. Rineka Cipta. Jakarta.
- Stradi-Garnados, M.S. 2019. Characterization and Analysis of Business Incubation Systems in Costa Rica: The Case of Public Universities. Innovar. 29(74):57-70.
- Subrahmanya, M. H. B., dan H. S. Krishna. 2021. Technology Business Incubators in India: Structure. Role and Performance. DeGruyter. Berlin. Jerman.
- Sudirman, L. Damirah, dan I. N. Budiono. 2018. Pengembangan Minat Berwirausaha pada Mahasiswa Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri (STAIN) Parepare. Jurnal Syariah dan Hukum Diktum. 16(1): 16-31.
- Sugihartono, K. N. Fathiyah, F. A. Setiawati, F. Harahap, dan S. R. Nurhayati. 2007. Psikologi Pendidikan. UNY Press. Yogyakarta.
- Suharyono. 2018. Sikap dan Perilaku Wirausahawan. Ilmu dan Budaya. 40(56):6551-6586.
- Sugiyono. 2017. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Alfabeta. Bandung.
- Suyati, E.S. dan A.Z. Rozikin. 2021. Pengaruh motivasi dan efikasi diri terhadap minat berwirausaha mahasiswa Universitas Muhammadiyah Palangkaraya. 17(1): 91-100.
- Taherdoost, H. 2016. Validity and Reliability of the Research Instrument; How to Test the Validation of a Questionnaire/Survey in a Research. International Journal of Academic Research in Management. 5(3): 28-36.
- Tsaplin, E. dan P. Yulia. 2017. International Strategies of Business Incubation: The USA, Germany and Russia. International Journal of Innovation. 5(1): 32-45.
- Von Zedtwitz dan Grimaldi. 2006. Are Service Profiles Incubator-Specific? Results from an Empirical Investigation in Italy. The Journal of Technology Transfer. 31(4): 459-468.
- Walgito, B. 2004. Pengantar Psikologi. Andi Offset. Yogyakarta.
- Weintraub, S., C. Thomas-Maddox, dan K. Byrnes. 2015. Communicating in Your Personal. Professional and Public Lives. Kendall Hunt Publishing Company. USA.
- Wiratno, S. 2012. Pelaksanaan pendidikan kewirausahaan di pendidikan tinggi. Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan. 18(4): 453-466.
- Yanto. 2020. Konsep dasar dan aplikasi statistika inferensi untuk teknik industry. Penerbit Atma Jaya. Jakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Peran Inkubator Bisnis Terhadap Penilaian Diri Kemampuan Berwirausaha Mahasiswa
BAYU PRAHARA, Dr. Ir. Siti Andarwati, S.Pt., M.P., IPM., ASEAN Eng.; Dr. Ir. Tri Anggraeni Kusumastuti, S.P., M.P.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Yayuk, S., F. B. Sugiharto, R. J. Rosyanafi, B. Cahyanto, T. A. Rini, dan A. Yusuf. Pengaruh MBKM Kewirausahaan terhadap minat berwirausaha mahasiswa. 5(2): 311-318.