

DAFTAR PUSTAKA

- Audretsch, D. B., & Belitski, M. (2020). The role of R&D and knowledge spillovers in innovation and productivity. *European Economic Review*, 123. <https://doi.org/10.1016/j.euroecorev.2020.103391>
- Ayu Ningtyas, O., & Lukmandono. (2019). *Analisis Produktivitas Menggunakan Metode Marvin E. Mundel dan Productivity Evaluation Tree (PET)*.
- Bahren, B., Ramadhani, I., & Suroso, E. (2018). Membangun Keunggulan Bersaing Melalui Inovasi Produk, Inovasi Proses, Inovasi Marketing Dan Inovasi Organisasi Untuk Meningkatkan Kinerja Perusahaan. *Jurnal Ekonomi Manajemen*, 4(1), 8–18. <http://jurnal.unsil.ac.id/index.php/jem>
- Bahri, S. (2018). *Metodologi Penelitian Bisnis - Lengkap dengan Teknik Pengolahan Data SPSS*. Yogyakarta: Penerbit ANDI
- Bryan Lukas, & O.C. Ferrell. (2000). The Effect of Market Orientation on Product Innovation. *Journal of the Academy of Marketing Science*, 28(2), 239–247.
- Buchdadi, A. D., Oktafiano, E., & Mardiyati, U. (2018). Pengaruh R&D Expenditure Terhadap Firm Performance Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Bei Periode 2003-2015. *Jurnal Riset Manajemen Sains Indonesia (JRMSI)*, 9(2). doi.org/10.21009/JRMSI.009.2.09
- Buwana, M. A. L., & Nursyamsiah, S. (2018). Analisis Implementasi Inovasi Terbuka : Peran Kerjasama Eksternal terhadap Inovasi Produk dan Kinerja Perusahaan (Studi Empiris pada Usaha Kecil dan Menengah (UKM) Batik di Yogyakarta). *Jurnal Manajemen Dan Bisnis Indonesia*, 6(1), 45–64.

<https://doi.org/10.31843/jmbi.v6i1.182>

Cahyana, A. M. K., & Suhendah, R. (2020). Pengaruh Leverage, Firm Size, Firm Age Dan Sales Growth Terhadap Kinerja Keuangan. *Jurnal Paradigma Akuntansi*, 2(4), 1791. <https://doi.org/10.24912/jpa.v2i4.9375>

Canh, N. T., Liem, N. T., Thu, P. A., & Khuong, N. V. (2019). The impact of innovation on the firm performance and corporate social responsibility of Vietnamese manufacturing firms. *Sustainability (Switzerland)*, 11(13). <https://doi.org/10.3390/su11133666>

Cirera, X., & Muzi, S. (2016). *Measuring Firm-Level Innovation Using Short Questionnaires Evidence from an Experiment*. <http://econ.worldbank.org>.

Dewiruna, I., Subroto, B., & Subekti, I. (2020). *The Effect of R & D intensity , intellectual capital and managerial ability on firm ' s performance with political connection as a moderating va riabile*. 10(1), 13–24. <https://doi.org/10.14414/tiar.v10i1.1909>

Dwi, D. R. (2019). Stabilitas Bank: Sebuah Pengujian Berdasarkan Teori Resource Based View. *Jurnal Ilmu Manajemen Dan Bisnis*, 10(2), 187–196. <https://doi.org/10.17509/jimb.v10i2.19193>

Edeh, J. N., & Acedo, F. J. (2021). External supports, innovation efforts and productivity: Estimation of a CDM model for small firms in developing countries. *Technological Forecasting and Social Change*, 173. <https://doi.org/10.1016/j.techfore.2021.121189>

Fazlıođlu, B., Dalgıç, B., & Yereli, A. B. (2019). The effect of innovation on productivity: evidence from Turkish manufacturing firms. *Industry and*

- Innovation*, 26(4), 439–460. <https://doi.org/10.1080/13662716.2018.1440196>
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2015). *Essentials of Essentials of Econometrics* (Vol. 37, Issue March).
- Harmasanto, D. H., & Setiawan, R. (2019). Pengeluaran R&D Dan Kinerja Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia Yang Dimoderasi Oleh Usia Perusahaan. In *Jurnal Riset Akuntansi dan Bisnis Airlangga* (Vol. 4, Issue 2). Online. www.jraba.org
- Iskandar, D. (2018). Strategi Peningkatan Kinerja Perusahaan Melalui Pengelolaan Sumber Daya Manusia Dan Kepuasan Kerja Dan Dampaknya Terhadap Produktivitas Karyawan. *Jurnal Ilmiah Bisnis Dan Ekonomi Asia*, 12(1), 23–31. <https://doi.org/10.32812/jibeka.v12i1.8>
- Jogiyanti, H. (2013). *Metodologi Penelitian Bisnis*. (Edisi 5). BPFE. Jakarta, 195.
- Kamila, M. (2021). Strategi Resource-Based Dan Inovasi Dengan Pendekatan Biaya Daur Hidup Produk Dalam Upaya Mencapai Keunggulan Daya Saing Pada Ukm Di Surabaya. *Jurnal Manajemen Dan Start-Up Bisnis*, 6(4).
- Kasmir (2018). Analisis Laporan Keuangan. Depok: PT Rajagrafindo Persada.
- Kijek, T., & Kijek, A. (2019). Is innovation the key to solving the productivity paradox? *Journal of Innovation and Knowledge*, 4(4), 219–225. <https://doi.org/10.1016/j.jik.2017.12.010>
- Kirana, C. A., & Novita, N. (2021). Remunerasi Direksi, Disparitas Gaji Antar Direksi Dan Kinerja Perusahaan. *Jurnal Akuntansi Kontemporer*, 13(2), 81–95. <https://doi.org/10.33508/jako.v13i2.3077>
- Kusumanto, I. (2016). Analisis Produktivitas PT. Perkebunan Nusantara V (PKS)

- Sei Galuh Dengan Menggunakan Metode American Productivity Center (APC). *Jurnal Teknik Industri: Jurnal Hasil Penelitian Dan Karya Ilmiah Dalam Bidang Teknik Industri*, 2(2), 129. <https://doi.org/10.24014/jti.v2i2.5098>
- Laoli, A. N., & Herawaty, V. (2019). Pengaruh Leverage, Growth, Operating Cycle, Prudence terhadap Kualitas Laba dengan Firm Size sebagai Variabel Moderasi. *Journal of Business and Economics (JBE) UPI YPTK*, 4(3), 92–101. <https://doi.org/10.35134/jbeupiyptk.v4i3.122>
- Lee, R., Lee, J. H., & Garrett, T. C. (2019). Synergy effects of innovation on firm performance. *Journal of Business Research*, 99, 507–515. <https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2017.08.032>
- Lubis, S. F., & Lubis, A. F. (2020). Pengaruh Pekerja Keluarga dan Peran Inovasi terhadap Produktivitas Usaha di Indonesia The Effect of Family Workers and the Role of Innovation on Productivity of Enterprises in Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 20(Januari), 111–132.
- Mardaningsih, D., Nurlaela, S., & Wijayanti, A. (2021). Pengaruh Leverage, Likuiditas, Firm Size dan Sales Growth terhadap Kinerja Keuangan pada Perusahaan LQ45. *Inovasi: Jurnal Ekonomi, Keuangan Dan Manajemen*, 17(1), 47–53. <https://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/INOVASI/article/view/9133>
- Mishra, A. K., Sinha, A. K., Khasnis, A., & Vadlamani, S. T. (2021). Exploring firm-level innovation and productivity in India. *International Journal of Innovation Science*, 13(5), 583–609. <https://doi.org/10.1108/IJIS-10-2020->

0179

- Morsy, H., & El-Shal, A. (2020). *Innovation and Productivity in Developing Economies*. <https://www.afdb.org/en/documents/publications/working-paper-series/>
- Mulyono, F. (2013). Sumber Daya Perusahaan dalam Teori Resource-based View. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 9(1), 1–100.
- Prasetyo, W. (2008). Strategi Resource-Based dan Inovasi dengan Pendekatan Biaya Daur Hidup Produk untuk Mencapai Keunggulan Daya Saing. *Jurnal Siasat Bisnis*, 12(3), 241–260. <https://doi.org/10.20885/jsb.vol12.iss3.art6>
- Putriama, J., Arina, F., Ekawati, R., Teknik, J., Universitas, I., Tirtayasa, A., & Com, J. (2014). Pengaruh Penerapan Total Quality Management Melalui Produktivitas Karyawan Terhadap Kinerja Perusahaan Dengan Metode Structural Equation Modeling (SEM) Di PT. X. *Jurnal Teknik Industri*, 2(2).
- Rahmadita, s. (2018). *Analisis Ekspor Dan Intensitas R&D Terhadap kinerja Keuangan Perusahaan (Studi Pada Perusahaan Eksporir yang Terdaftar di BEI Periode 2012-2017)*.
- Saptono, A., Sutanto, A., & Hidayat, A. C. (2020). Pengaruh Prilaku Produktif Dan Total Quality Management Terhadap Kinerja Karyawan (Studi pada TV MU). *Jurnal Ecoment Global*, 5(1), 1. <https://doi.org/10.35908/jeg.v5i1.862>
- Saragih, A. H., Raya, M. N., & Hendrawan, A. (2021). The Moderating Role of Firm Size on the Association between Managerial Ability and Tax Avoidance. *Jurnal ASET (Akuntansi Riset)*, 13(1), 039–049. <https://doi.org/10.17509/jaset.v13i1.30783>

- Sartika, D. (2015). Inovasi Organisasi Dan Kinerja Organisasi : Studi Kasus Pada Pusat Kajian Dan Pendidikan Dan Pelatihan Aparatur III. *Jurnal Borneo Administrator*, 11(2), 129–151.
- Suartina, I. W., Swara, N. N. A. A. V., & Astiti, N. L. S. (2019). Pengaruh Total Quality Management (Tqm) Terhadap Kinerja Perusahaan Melalui Perilaku Produktif Karyawan Pada Pt. Tomorrow’S Antiques Indonesia. *Widya Manajemen*, 1(2), 1–20. <https://doi.org/10.32795/widyamanajemen.v1i2.349>
- Sujati, L., & Sparta. (2013). Analisis Pengaruh Earnings Per Share (EPS), Price Earnings Ratio (PER), Return On Equity (ROE) Dan Return On Assets (ROA) Terhadap Harga Saham. *Ultima Accounting*, 5(1), 77–93.
- Sulistyawati, A. I., & Indrayani, R. A. (2012). Pengaruh Kepuasan Karyawan, Training, Turnover, Dan Produktivitas Karyawan Terhadap Keunggulan Bersaing Melalui Kinerja Perusahaan. *Jurnal Dinamika Akuntansi*, 4(2), 83–93.
- Sulung, L. A. K., Chadys, P. A. O., & Admeinasthi, M. B. (2018). Pengaruh Internasionalisasi, Afiliasi Bisnis, dan Research & Development Terhadap Kinerja Perusahaan Manufaktur di Indonesia. *Jurnal Siasat Bisnis*, 22(1), 62–75. <https://doi.org/10.20885/jsb.vol22.iss1.art4>
- Suparno, S., & Hamidah, N. (2019). Analisis Pengukuran Produktivitas Menggunakan Metode Marvin E. Mundel. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 8(2), 121–131. <https://doi.org/10.26593/jrsi.v8i2.3345.121-131>
- Tampubolon, J., Sembiring, A. C., & Angin, R. P. (2019). Improve productivity in production part using marvin e mundel method. *Journal of Physics:*

Conference Series, 1230(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1230/1/012059>

Titioka, S. R., & Titioka, B. M. (2021). Pengaruh Inovasi Produk Terhadap Implementasi Kinerja Operasional Industri Roti Di Kota Ambon. *Jurnal Maneksi*, 10(1), 76–84. <http://ejournal-polnam.ac.id/index.php/JurnalManeksi/article/view/567%0Ahttp://ejournal-polnam.ac.id/index.php/JurnalManeksi/article/viewFile/567/450>

Tuncel, C. O., & Oktay, D. (2022). Innovation and productivity in Turkish manufacturing firms. *Applied Economics Letters*, 29(17), 1610–1614. <https://doi.org/10.1080/13504851.2021.1950904>

Ulum, I., & Waluya Jati, A. (2016). International Journal of Economics and Financial Issues Intellectual Capital Performance: A Comparative Study between Financial and Non-Financial Industry of Indonesian Biggest Companies. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 6(4), 1436–1439. <http://www.econjournals.com>

Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2002 Tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan, dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi. *Dpr Ri*, 2003(1), 1–5. <https://luk.staff.ugm.ac.id/atur/UU18-2002SistemNasionalPenelitian.pdf>

Vlastou-Dimopoulou, F. (2019). Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD). In *Research Handbook on the European Union and International Organizations*. <https://doi.org/10.4337/9781786438935.00024>

Wadho, W., & Chaudhry, A. (2018). Innovation and firm performance in

developing countries: The case of Pakistani textile and apparel manufacturers. *Research Policy*, 47(7), 1283–1294. <https://doi.org/10.1016/j.respol.2018.04.007>

Widjaja, I., & Andelline, S. (2019). Pengaruh Working Capital Turnover, Total Asset Turnover, Asset Growth Dan Sales Growth Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Consumer Goods Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Selama Tahun 2013-2016. *Jurnal Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan*, 2(2), 57–66. <https://doi.org/10.24912/jmbk.v2i2.4829>

Widjaja, Y. R., & Winarso, W. (2019). *Bisnis Kreatif dan Inovasi* (Y. Barcode (ed.)). [http://repository.ubharajaya.ac.id/2949/1/BUKU KREATIFITAS DAN INOVASI %282%29.pdf](http://repository.ubharajaya.ac.id/2949/1/BUKU%20KREATIFITAS%20DAN%20INOVASI%202019.pdf)

Wijaya, C., & Manurung, O. (2021). *PRODUKTIVITAS KERJA Analisis Faktor Budaya Organisasi, Kepemimpinan Spiritual, Sikap Kerja, dan Motivasi Kerja untuk Hasil Kerja Optimal* (R. Hidayat (ed.); Pertama, E). KENCANA.

Wijaya, R. A., Ilhama Qurratu'aini, N., & Paramastri, B. (2019). Pentingnya Pengelolaan Inovasi Dalam Era Persaingan. In *Jurnal Manajemen Dan Bisnis Indonesia* (Vol. 5, Issue 2).

Witjaksono, H., & Amir, M. T. (2022). Hubungan Antara Strategi Inovasi terhadap Kinerja Keuangan di Perusahaan Manufaktur (Sebuah Tinjauan Literatur Sistematis pada Penelitian Inovasi dan Kinerja Perusahaan). *J-MAS (Jurnal Manajemen Dan Sains)*, 7(1), 224. <https://doi.org/10.33087/jmas.v7i1.392>