

## DAFTAR PUSTAKA

- Asbari, M., Purwanto, A., & Budi, P. (2020). Pengaruh Iklim Organisasi dan Kepemimpinan Transformasional Terhadap Produktivitas Kerja Inovatif Pada Industri Manufaktur di Pati Jawa Tengah . *Jurnal Produktivitas*, 7(1), 62–69. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.29406/jpr.v7i1.1797>
- Assih, N. L. W. I. T. P., & Program. (2010). *PENGARUH KARAKTERISTIK PERUSAHAAN TERHADAP PENGUNGKAPAN CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA Nadiah*. 40, 27.
- Ellitan, L. (2012). Strategi Inovasi Dan Kinerja Perusahaan Manufaktur Di Indonesia: Pendekatan Model Simultan Dan Model Sekuensial. *Jurnal Manajemen*, Vol. 6, No. 1, Nov 2012, 6(1), 1–22.
- Erasmus, J., Vanderfeesten, I., Traganos, K., & Grefen, P. (2020). Using business process models for the specification of manufacturing operations. *Computers in Industry*, 123, 103297. <https://doi.org/10.1016/j.compind.2020.103297>
- Fitriani, R., & Sultan, M. A. (2019). Model Bisnis Kanvas Sebagai Solusi Inovasi Bagi Yang Kecil Bisnis. *Jurnal Ilmu Manajemen & Bisnis*, 10(2), 197–203.
- Gani, I. (n.d.). *Dampak pandemi covid 19 terhadap sektor usaha di kalimantan timur*. 1, 2021–2022. <http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/INOVASI>
- Guruh Saputra, M., Silvia, D., Industri Cetak Kemasan, T., Negeri Jakarta, P., A Siwabessy, J. G., & Baru Depok, K. U. (2020). STRATEGI

PENGEMBANGAN BISNIS MELALUI PENDEKATAN BUSINESS MODEL CANVAS PADA PT PITU KREATIF BERKAH. In *Journal Industrial Servicess* (Vol. 6, Issue 1). <http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss>

Hartatik, ., & Baroto, T. (2017). Strategi Pengembangan Bisnis Dengan Metode Business Model Canvas. *Jurnal Teknik Industri*, 18(2), 113. <https://doi.org/10.22219/jtiumm.vol18.no2.113-120>

Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MenKes/413/2020 Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease 2019 (Covid-19). *MenKes/413/2020, 2019*(Jakarta), 1–207.

Kinerja, D. A. N., & Perusahaan, B. (2016). Konsep Business Prozesse Engineering Guna Pembenahan Sistem Dan Kinerja Bisnis Perusahaan Manufaktur. *Teknoin*, 22(3), 165–172. <https://doi.org/10.20885/teknoin.vol22.iss3.art1>

Kurniasari, Riza & Kartikasari, D. (2018). Penerapan Model Bisnis Kanvas Terhadap Bisnis Jasa Angkut Penumpang Pada PT.Internasional Golden Shipping. *Journal Of Applied Managerial Accounting*, 2(1), 9.

Lianto, et al. (2020). Analisis Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Struktur Aset, Likuiditas, Dan Risiko Bisnis Terhadap Struktur Modal Perusahaan Manufaktur Di Indonesia. *Journal of Economic, Business and Accounting*, 3(2), 282–291.

Luthan, M. Z., Winandi, R., & Rifin, A. (2019). ANALISIS PENGEMBANGAN MODEL BISNIS KANVAS PERUSAHAAN HORTIKULTURA PT. XYZ. *Forum Agribisnis*, 9(2), 185–199. <https://doi.org/10.29244/fagb.9.2.185-199>

Maffei, A., Grahn, S., & Nuur, C. (2019). Characterization of the impact of digitalization on the adoption of sustainable business models in manufacturing. *Procedia CIRP*, 81, 765–770. <https://doi.org/10.1016/j.procir.2019.03.191>

McQuillan, D., & Scott, P. S. (2015). Models of internationalization: A business model approach to professional service firm internationalization. *Advances in Strategic Management*, 33, 309–345. <https://doi.org/10.1108/S0742-332220150000033008>

Nurrohman, Ahmad Fahmi, E. (2019). *PENERAPAN MODEL BISNIS CANVAS PADA PERUSAHAAN JASA WEDDING ORGANIZER Oleh : UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA Penerapan Model Bisnis Canvas Pada Perusahaan Jasa Wedding Organizer*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.

*PENERAPAN MODEL BISNIS CANVAS PADA PERUSAHAAN JASA WEDDING ORGANIZER*. (n.d.).

Pieroni, M. P. P., McAloone, T. C., & Pigosso, D. C. A. (2021). Circular economy business model innovation: Sectorial patterns within manufacturing companies. *Journal of Cleaner Production*, 286, 124921. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2020.124921>

Produksi, T., Kecil, I., Desa, K., Kecamatan, P., & Kabupaten, G. (2012). Pengaruh Modal, Tenaga Kerja, Bahan Baku, Mesin Terhadap Produksi Industri Kecil Konveksi Desa Padurenan Kecamatan Gebog Kabupaten Kudus. *Economics Development Analysis Journal*, 2(1). <https://doi.org/10.15294/edaj.v1i2.486>

Ratnasari, D. (2015). *Analisis Swot Dan Penerapan Business Model Canvas Pada Ud . X , Ukm Pembuat Swot Analysis and Application of Business Model Canvas At Ud . X , Sme That Produces Alcoholic Beverage* [Institut Teknologi Sepuluh Nopember]. <https://repository.its.ac.id/72557/1/2513201007-Master-Thesis.pdf>

Rotondo, F. (2019). An explorative analysis to identify airport business models. *Research in Transportation Business and Management*, 33(December), 100417. <https://doi.org/10.1016/j.rtbm.2019.100417>

Slávik, Š., & Bednár, R. (2014). Analysis of Business Models. *Journal of Business*, 6(4), 19–40. <https://doi.org/10.7441/joc.2014.04.02>

Solihah, E., Vitayala, A., Hubeis, S., Maulana, D. A., Kelautan, P. P., & Kp, P.-B. (2013). ANALISIS MODEL BISNIS PADA KNM FISH FARM DENGAN PENDEKATAN BUSINESS MODEL CANVAS (BMC) Business Model Analysis of KNM Fish Farm with Business Model Canvas (BMC) Approach Program Pascasarjana dan Bisnis-IPB 2. In *Diterima* (Vol. 25).

Suhaeni, T. (2018). Pengaruh Strategi Inovasi Terhadap Keunggulan Bersaing di Industri Kreatif (Studi Kasus UMKM Bidang Kerajinan Tangan di Kota

Bandung). *Jurnal Riset Bisnis Dan Investasi*, 4(1), 57.  
<https://doi.org/10.35697/jrbi.v4i1.992>

Suni Astini, N. K. (2020). Tantangan Dan Peluang Pemanfaatan Teknologi Informasi Dalam Pembelajaran Online Masa Covid-19. *Cetta: Jurnal Ilmu Pendidikan*, 3(2), 241–255. <https://doi.org/10.37329/cetta.v3i2.452>

Syah, R. H. (2020). Dampak Covid-19 pada Pendidikan di Indonesia: Sekolah, Keterampilan, dan Proses Pembelajaran. *SALAM: Jurnal Sosial Dan Budaya Syar-i*, 7(5). <https://doi.org/10.15408/sjsbs.v7i5.15314>

Wiesner, S., Padrock, P., & Thoben, K. D. (2014). Extended Product business model development in four manufacturing case studies. *Procedia CIRP*, 16, 110–115. <https://doi.org/10.1016/j.procir.2014.01.014>

