

## DAFTAR RUJUKAN

- Adisanjaya, K., Wahyuni, M. A., & Purnamawati, I. G. A. (2017). Pengaruh Kemampuan Personal, Pelatihan Dan Pendidikan Serta Pemanfaatan Teknologi Terhadap Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Pada Mini Market Bali Mardana. *JIMAT (Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi) Undiksha*, 7(1).
- Anatan, L. (2006). Manajemen Modal Intelektual: Strategi Memaksimalkan Nilai Modal Intelektual dalam Technology Driven Business. *Jurnal Manajemen Maranatha*, 5(2), 46–56.
- Atmaja, I. K. E., Purnamawati, I. G. A., & Sujana, E. (2020). *Pengaruh Modal Sosial , Modal Manusia , Biaya Transaksi Terhadap Kesuksesan Ukm Industri Seni Lukisan Di Kabupaten Buleleng*. 374–384.
- Azizah, A. A. (2019). Kesenjangan Digital Di Kalangan Pengelola Usaha Mikro, Kecil, Menengah (UMKM) Surabaya. In *Skripsi* (Vol. 8, Issue 5). Universitas Airlangga.
- Barney, J. B. (2001). Is the resource-based “view” a useful perspective for strategic management research? Yes. *Academy of Management Review*, 26(1), 41–56.
- Bodnar, G. H., & Hopwood, W. S. (2003). Sistem Informasi Akuntansi, Edisi Indonesia. In *Jakarta: PT Indeks Kelompok Gramedia*.
- Bontis, N. (1998). Intellectual capital: an exploratory study that develops measures and models. *Management Decision*, 36(2), 63–76.
- Bontis, N., Keow, W. C. C., & Richardson, S. (2000). Intellectual capital and business performance in Malaysian industries. *Journal of Intellectual Capital*, 1(1), 85–100.
- Brinker, B. (2000). Intellectual Capital: Tomorrows Asset, Today’s Challenge. *International Journal of Learning and Intellectual Capital*, 8(3), 285–289.
- Destiana, S. J. R. (2016). Kinerja Keuangan Usaha Mikro Kecil dan Menengah di Kabupaten Cirebon Sebelum dan Sesudah Mendapatkan Pembiayaan Syariah. *Jurnal Riset Keuangan Dan Akuntansi*, 2(2).
- Fahmi, I. (2012). *Analisis Kinerja Keuangan*. Alfabeta.
- Ghozali, I. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS* (Badan Pene). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21 Update PLS Regresi* (Badan Pene). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS 23 (Edisi 8) Cetakan ke VIII* (Badan Pene). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Haris, H. (2018). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Kinerja Keuangan

- Dengan Keunggulan Bersaing Sebagai Variabel Intervening Pada Usaha Kecil Menengah Di Kota Makassar. In *Skripsi*.
- Hasan, I. (2006). *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik* (PT Bumi Ak). PT Bumi Aksara.
- Hermawan, Marskal Riski; Nugraha, H. S. W. (2017). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Kinerja Penjualan Pada Ukm Batik Di Kota Semarang. *Jurnal Ilmu Administrasi Bisnis*, 6(3), 512–522.
- Hudson, W. J. (1993). Intellectual Capital. How to Build It, Enhance It, Use It, John Wiley&Sons. Inc. New York.
- Kamukama, N., Ahiauzu, A., & Ntayi, J. M. (2011). Competitive advantage: mediator of intellectual capital and performance. *Journal of Intellectual Capital*, 12(1), 152–164.
- Kencana, M. R. B. (2021). *Data Jumlah Penduduk BPS dan Kemendagri Beda 1,15 Juta Jiwa, Kok Bisa?* Liputan 6.Com. <https://www.liputan6.com/bisnis/read/4466563/data-jumlah-penduduk-bps-dan-kemendagri-beda-115-juta-jiwa-kok-bisa>
- Nelson, R., & Winter, S. (1982). *An Evolutionary Theory of Economic Change*, Cambr. Mass: The Belknap Press of Harv. Univ. Press.
- Nurhanifah, R. (2014). Pengaruh Intellectual Capital Dan Keunggulan Kompetitif Terhadap Kinerja Keuangan. In *Skripsi*.
- Purnamawati, I. G. A., & Sudibia, I. K. (2019). Social Capital-Based Women Empowerment To Improve Business Performance. *South East Asia Journal of Contemporary Business, Economics and Law*, 18(5), 166–173.
- Purnamawati, I. G. A., & Yuniarta, G. A. (2018). The Implementation Model Of Financial Statements-Based Group System To Increase Revenue On The Creative Industry. *JIEP*, 18(1), 84–93.
- Ramadhan, Muhammad Azhari; Resmi, G. G. (2020). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Kinerja Keuangan Pada UMKM Sektor Pariwisata di Kambang Iwak ( KI ) Palembang. *Jurnal Inspirasi Manajemen Bisnis*, 3(2), 77–86.
- Ross, J., Ross, G., Edvinsson, L., & Dragomir, N. (1997). Intellectual capital: Navigating in the new business landscape. Hounds mills: Macmillan Business.
- Rudianto. (2013). *Akuntansi Manajemen : Informasi untuk pengambilan keputusan strategis* (Erlangga). Erlangga.
- Santia, T. (2020). *Berapa Jumlah UMKM di Indonesia? Ini Hitungannya*. Liputan 6.Com. <https://www.liputan6.com/bisnis/read/4346352/berapa-jumlah-umkm-di-indonesia-ini-hitungannya>
- Sari, N. P. (2020). Pengaruh Modal Intelektual Terhadap Kinerja Bisnis Pada Ukm Di Kabupaten Sidoarjo ( Studi Empiris pada UKM di Bidang Industri ) Nurul Puspita Sari Jurusan Akuntansi , Fakultas Ekonomi , Universitas Negeri Surabaya , Indonesia. *Jurnal Akuntansi Unesa*, 8(3), 1–8.

- Sharma, A. (2013). Potential Role it in the Support of it in the Support of Organizational Knowledge Management. *International Journal of Marketing, Financial Services & Management Research*, 2(5), 141–150.
- Siregar, S. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Dilengkapi Perbandingan Perhitungan Manual & SPSS* (Kencana). Kencana.
- Starovic, D., & Marr, B. (2003). *Understanding corporate value: managing and reporting intellectual capital*. CIMA.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Alfabet). Alfabet.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Suharsaputra, U. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Tindakan* (PT Refika). PT Refika Aditama.
- Suhayati, E. (2010). *Riset Akuntansi Menggunakan SPSS* (Graha Ilmu). Graha Ilmu.
- Sulastri, Lilis, Dr., M. (2016). *Manajemen Usaha Kecil Menengah* (C. T. L. Publishing (ed.)). LGM - LaGood's Publishing.
- Sulyianto. (2011). *Ekonometrika Terapan: Teori dan Aplikasi dengan SPSSI Edisi 1* (ANDI). ANDI.
- Supangat, A. (2007). *Statistika Dalam Kajian Deskriptif, Inferensi, dan Nonparametrik* (Kencana). Kencana.
- Syahsudarmi, S. (2018). Pengaruh Aspek Keuangan Dan Modal Manusia Terhadap Kinerja Usaha Mikro Kecil Dan Menengah ( Umkm ) ( Studi Kasus : UMKM di Wilayah Kota Pekanbaru ). *Eko Dan Bisnis (Riau Economics and Business Review)*, 9(1), 66–74.
- Thompson, R. L., Higgins, C. A., & Howell, J. M. (1991). Personal computing: Toward a conceptual model of utilization. *MIS Quarterly*, 125–143.
- Triandis, H. C. (1980). Reflections on trends in cross-cultural research. *Journal of Cross-Cultural Psychology*, 11(1), 35–58.
- Wahyuni Mardiana, I., & Hariyati. (2014). Pengaruh Modal Manusia, Modal Struktural, Dan Modal Pelanggan Terhadap Kinerja Bisnis. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 2(2), 623–635.
- Wernerfelt, B. (1995). The resource-based view of the firm: Ten years after. *Strategic Management Journal*, 16(3), 171–174.
- Widjanarko, I. (2006). Perbandingan Penerapan Intellectual Capital Report Antara Denmark, Sweden dan Austria (Studi Kasus Systematic, Sentensis Q dan OeNB). In *Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia* (Issue Skripsi). <https://dspace.uui.ac.id/123456789/25692>
- Wijaya, N. (2012). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Kinerja Keuangan Dan Nilai Pasar Perusahaan Perbankan Dengan Metode Value Added Intellectual Coefficient. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, 14(3), 158.

Zuliyati, Z., Budiman, N. A., & Delima, Z. M. (2017). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Kinerja UMKM (Studi Kasus Pada UMKM Di Kabupaten Kudus). *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 6(2), 181–200.

