

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, R., Deliyus, F. A., Adeliyani, F., & Oliviana, Z. (2017). *Implementasi Bussinesee Intelligence Pada Analisis Peningkatan Sarana Perairan Kota Padang Tahun 2013 – 2015 Menggunakan Aplikasi Tableau*. Padang: KOPERTIP.
- Badan Ekonomi Kreatif. (2018, Juli 31). *Data statistik dan hasil survei ekonomi kreatif*. Retrieved from [bekraf.go.id](http://bekraf.go.id):  
<https://www.bekraf.go.id/pustaka/page/data-statistik-dan-hasil-survei-khusus-ekonomi-kreatif>
- Badan Ekonomi Kreatif Indonesia. (2019, Januari 24). *Data Statistik dan Hasil Survei Ekonomi Kreatif 2016*. Retrieved from [bekraf.go.id](http://bekraf.go.id):  
<https://www.bekraf.go.id/pustaka/page/data-statistik-dan-hasil-survei-ekonomi-kreatif-2016>
- Badan Pusat Statistik. (2019, Agustus 5). *Ekonomi Indonesia Triwulan II 2019*. Retrieved from <https://www.bps.go.id/>:  
<https://www.bps.go.id/pressrelease/2019/08/05/1621/ekonomi-indonesia-triwulan-ii-2019-tumbuh-5-05-persen.html>
- Balfaqih, H., Nopiah, Z. M., Saibani, N., & Al-Nory, M. T. (2016). *Review of supply chain performance measurement systems: 1998–2015*. Computer In Industry.
- Budiarto, R., Putero, S. H., Suyatna, H., & Astuti, P. (2015). *Pengembangan UMKM Antara Konseptual dan Pengalaman Praktis*. Yogyakarta: UGM PRESS.
- Direktorat Pemberdayaan Koperasi dan UMKM. (2014, Desember). *Laporan Akhir Penyiapan Rancangan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional 2015-2019 Bidang KUMKM dan Koperasi*. Retrieved from [bappenas.go.id](http://bappenas.go.id):  
[https://www.bappenas.go.id/files/9614/4255/9402/Laporan\\_Akhir\\_Penyiapan\\_Rancangan\\_Rencana\\_Pembangunan\\_Jangka\\_Menengah\\_Nasional\\_2015-2019\\_Bidang\\_KUMKM\\_dan\\_Koperasi.pdf](https://www.bappenas.go.id/files/9614/4255/9402/Laporan_Akhir_Penyiapan_Rancangan_Rencana_Pembangunan_Jangka_Menengah_Nasional_2015-2019_Bidang_KUMKM_dan_Koperasi.pdf)
- Efrina, M. (2013). *Sistem Informasi ERP pada UKM*. Bandung.
- Hamdan. (2018). *INDUSTRI 4.0: PENGARUH REVOLUSI INDUSTRI PADA KEWIRAUSAHAAN DEMI KEMANDIRIAN EKONOMI*. Jurnal Nusantara.
- Kagermann, H. L., & Wahlster, W. (2011). *Industrie 4.0: Mit dem Internet der Dinge auf dem Weg zur 4*. Retrieved from industriellen Revolution: <http://www.vdi->

nachrichten.com/Technik-Gesellschaft/Industrie-40-Mit-Internet-Dinge-Weg-4-industriellen-Revolution

- Kementerian Negara Perencanaan Pembangunan Nasional/BAPPENAS Deputi Bidang Kemiskinan, Ketenagakerjaan, dan UKM. (2015, September 18). Retrieved from [bappenas.go.id](http://bappenas.go.id):  
[https://www.bappenas.go.id/files/9614/4255/9402/Laporan\\_Akhir\\_\\_Penyiapan\\_Rancangan\\_Rencana\\_Pembangunan\\_Jangka\\_Menengah\\_Nasional\\_2015-2019\\_Bidang\\_KUMKM\\_dan\\_Koperasi.pdf](https://www.bappenas.go.id/files/9614/4255/9402/Laporan_Akhir__Penyiapan_Rancangan_Rencana_Pembangunan_Jangka_Menengah_Nasional_2015-2019_Bidang_KUMKM_dan_Koperasi.pdf)
- Kementrian Perindustrian. (2018, April 16). Industri 4.0 Ciptakan Efisiensi Produksi dan Profesi Baru. *Industri 4.0 Ciptakan Efisiensi Produksi dan Profesi Baru*.
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2008). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Salemba Empat.
- Lubisa, T. A., & Junaidi. (2016). *Pemanfaatan Teknologi Informasi pada Usaha Mikro Kecil dan Menengah di Kota Jambi*. Jambi: Jurnal Perspektif Pembiayaan dan Pembangunan Daerah Vol. 3 No. 3.
- Lukihardianti, A. (2018, Mei 09). Bisnis Kuliner di Bandung Dinilai Sangat Menjanjikan. *Ekonomi*.
- Ningsih, M. (n.d.). Perkembangan Revolusi Industri 4.0 (Industrial Revolution 4.0) dan Tantangan ke Depan. *PENGARUH PERKEMBANGAN REVOLUSI INDUSTRI 4.0 DALAM DUNIA TEKNOLOGI DI INDONESIA*, 7.
- O'Brien, J. A., & Marakas, G. M. (2010). *Management Information System* (Vol. 10th Edition). New York: McGraw Hill.
- O'Brien, J., & Marakas, G. (2011). *Management Information System*. New York: McGraw-Hill.
- Pemerintah Provinsi Jawa Barat. (2017, Agustus 04). Bandung Miliki 300 Ribu UMKM.
- Pemerintah Provinsi Jawa Barat. (2019, Agustus 6). Potensi Industri Kreatif Jabar Sangat Tinggi.
- Porter, M. E., & Heppelmann, J. E. (2014, November). How Smart, Connected Products Are Transforming Competition. *Harvard Business Review*, p. 70.
- Prasetyo, H., & Sutopo, W. (2018). *INDUSTRI 4.0: TELAAH KLASIFIKASI ASPEK DAN ARAH PERKEMBANGAN RISET*. Surakarta: ejournal.undip.
- Rainer, K., & Cegielski, C. (2010). *Introduction to Information Systems: Supporting and Transforming Business*. Canada: John Willey & Sons Canada, Ltd.

Sorina Moica, P. F. (2018). *Change in Shop Floor Managrment to Transform a Conventional Producrion System into an Industry 4.0.*

Triono, S. P., & Negara, A. Y. (2019). *ANALISIS TEKNOLOGI, ORGANISASIONAL DAN LINGKUNGAN TERHADAP ADOPSI TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI PADA UMKM DI KOTA BANDUNG.* Bandung: Jurnal Riset Bisnis dan Manajemen.