

DAFTAR PUSTAKA

- A.S, Putra. Review Trademark Patent For Industrial Technology Based 4.0.
- Abbasy, M.B. & Quesada, E.V.(2017). Predictable Influence of IoT (Internet of Things) in Higher Education.
- Baridwan, Zaki.(2011). Pendidikan Akuntansi dan Perubahan Peran dan TanggungJawab, [http://scribd.com/doc/69558802/Pendidikan-Akuntansi-dan -Perubahan-Peran-dan-TanggungJawab](http://scribd.com/doc/69558802/Pendidikan-Akuntansi-dan-Perubahan-Peran-dan-TanggungJawab).
- Bhuono Agung Nugroho.(2005).Startegi Jitu Memilih Metode Statistik Penelitian Dengan SPSS. Yogyakarta.
- Burrit, Roger.(2016). Industry 4.0 and environmental accounting: a new revolution?. Asian Journal of Sustainability and Social Responsibility.
- Cutler, Steven dan Lewis, Mark.(2016). Industry 4.0 and manufacturing ecosystem.
- Deloitte.(2015). Industry 4.0 Challenges anda Solutions for the Digital Transformations and use as Exponential Technologies.
- Deloitte.(2017) Forces of change : Industry 4.0. www.deloitte.com/insights
- Enrol S, Jager A, Hold P, Ott K, Sihh W. Tangible Industry 4.0: A scenario-based approach to learning for the future production.

Eryana, Devi.(2018). Perkembangan Akuntansi Di Indonesia,
<https://solusiakuntansiindonesia.com/perkembangan-akuntansi-di-indonesia/>

Heng, S.(2014). Industry 4.0 : Upgrading of Germany Industrial Capabilities on the Horizon.

Hermann, M., Pentek, T., & Otto, B.(2016). Design Principles for Industrie 4.0 scenarios.

Himmah, Elok faiqqoh.(2013). Persepsi Etis Mahasiswa Akuntansi Mengenai Skandal.

Husein Umar.(2011). Metode Penelitian untuk Skripsi. Jakarta. PT Rajagrafindo Persada.

Karjono, Albertus.(2010). Persepsi Mahasiswa S1 Akuntansi tentang Pendidikan Profesi Akuntansi (PPAk).

Lee, J., Lapira, E., Bagheri, B., Kao, H.(2013). Recent Advamces and Trends in Predictive Manufacturing Systems in Big Data Environment.

Martani, Dwi.(2016). Akuntan di era revolusi industry 4.0. September 2016.

Nazir.(2014). Metode Penelitian. Bogor. Ghalia Indonesia.

Nurleni.(2012). Persepsi Mahasiswa Pendidikan Profesi Akuntansi Terhadap Profesi Akuntansi Publik Jurusan Akuntansi Fakultas Hasanuddin Makassar.

Prasetyo, H., dan Sutopo, W.(2018). Industri 4.0 : Telaah Klasifikasi Aspek Dan Arah Perkembangan Riset.

Revolusi Industri 4.0, <http://id.beritasatu.com/home/revolusi-industri-40/145390>.

Satya, Veni, E.(2018). Strategi Indonesia Menghadapi Industri 4.0, info singkat bidang ekonomi.

Sugiyono.(2015). Metode Penelitian Kombinasi. Bandung : CV Alfabeta.

Yuneriya, Nanda Estie dkk.(2013). Pengaruh Motivasi, Persepsi Dan Lama Pendidikan Terhadap Minat Mahasiswa Untuk Mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi.