

## BIBLIOGRAPHY

- Abidin Z, Cabanda E, 2011. "Efficiency of non-life insurance in Indonesia".  
Journal of Economics Business and Accountancy Ventura, 14 (3): 197-202
- Al-Amri, K. (2015). "Takaful insurance efficiency in the GCC countries," Sultan Qaboos University, 31 No.3, hal. 344–353.
- Benarda, Ujang Sumarwan dan Muhammad N. H, 2016. "Tingkat Efisiensi Industri Asuransi Jiwa Syariah Menggunakan Pendekatan Two Stage DEA". Jurnal Aplikasi Bisnis dan Manajemen, Vol. 2 No. 1.
- Coelli T.J., Rao D. S., O'Donnell C.J., & Battese G.E. (2005). Introduction to Efficiency and Productivity Analysis. Boston: Springer.
- Kader, H. A., Adams, M., & Hardwick, P. (2010). The cost efficiency of takaful insurance companies. The Geneva Papers on Risk and Insurance-Issues and Practice, 35(1), 161-181.
- Ningsih, Y. W., & Suprayogi, N. (2017). Analisis Efisiensi Asuransi Umum Syariah di Indonesia Tahun 2013-2015: Aplikasi Metode *Data Envelopment Analysis* (DEA). Jurnal Ekonomi Syariah Teori dan Terapan, 4(9), 757-772.
- Otoritas Jasa Keuangan, 2015. Daftar Perusahaan Asuransi Umum Syariah dan Konvensional, Statistik Perasuransian Indonesia 2015

Rahman MA, 2013.” Comparative Study on The Efficiency of Bangladeshi Conventional and Islamic Life Insurance Industry: A Non-Parametric Approach”. *Journal Asian Bussiness Review* 2 (3): 88-99.

Sabiti, M. B., Effendi, J. dan Novianti, T. (2017). “Efisiensi Asuransi Syariah di Indonesia dengan pendekatan *Data Envelopment Analysis*,” *Al-Muzara’ah*, hal. 69–87

Shieh, Hwai-Shuh, et al. "A Comparison of Efficiency of Life Insurance Companies in Mainland China and Taiwan Using Bootstrapped Truncated Regression Approach." *Cogent Economics & Finance* 10.1 (2022): 2043571.

Shieh, Hwai-Shuh, Jin-Li Hu, and Yong-Ze Ang. "Efficiency of life insurance companies: an empirical study in Mainland China and Taiwan." *SAGE Open* 10.1 (2020): 2158244020902060.

Sunarsih, S., & Fitriyani, F. (2018). Analisis efisiensi asuransi syariah di Indonesia tahun 2014-2016 dengan metode *Data Envelopment Analysis* (DEA). *Jurnal Ekonomi dan Keuangan Islam*, 9-21.

Suryoaji, O., & Cahyono, E. F. “komparasi efisiensi & produktivitas perusahaan asuransi jiwa konvensional dan syariah di indonesia pada tahun 2014–2017, dengan pendekatan dea & indeks malmquist”. *Sumber*, 2, 0.

Tuffahati, H., Mardian, S. dan Suprpto, E. (2016). “Pengukuran Efisiensi Asuransi Syariah Dengan *Data Envelopment Analysis* (DEA).” *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Islam*, 4(1), hal. 1–23.