

DAFTAR PUSTAKA

- Gómez-Déniz, E., Sarabia, J. M., Calderín-Ojeda, E. (2011). A new discrete distribution with actuarial applications. *Insurance: Mathematics and Economics* 48, 406-412.
- Grize, Y-L. (2014). Applications of Statistics in the Field of General Insurance: An Overview. *International Statistical Review*, 1-21, doi:10.1111/insr.12066
- Kementerian Keuangan Republik Indonesia (2011), *Perubahan atas Peraturan Menteri Keuangan Nomor 74/PMK.010/2007, Tentang Penyelenggaraan Pertanggungjawaban Asuransi pada Lini Usaha Asuransi Kendaraan Bermotor*. Kementerian Keuangan Republik Indonesia Badan Pengawas Pasar Modal dan Lembaga Keuangan, Jakarta.
- Klugman, S. A., Panjer, H. H., Willmot, G. E. (2004). *Loss Models: From Data to Decisions*. Wiley Interscience, New York.
- Law, A. M., Kelton, W. D. (1991). *Simulation Modeling and Analysis*. McGraw-Hill International Editions, London.
- Rizanti, R. (2013). *Pemodelan Regresi Zero-Inflated Poisson pada Data Klaim Asuransi Kendaraan Bermotor di Indonesia*. Skripsi S1 Program Studi Statistika, Universitas Islam Bandung, Bandung.
- Republik Indonesia (1992), “*Undang – Undang RI Nomor 2 Tahun 1992 Tentang Usaha Perasuransian*”, Jakarta.