

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Anonim, *Perasuransian*, Jakarta: Otoritas Jasa Keuangan, 2019.
- [2] T. Y. Bhuana, I N. Widana, & L. P. I. Harini, “Menentukan Premi Tahunan untuk Tiga Orang pada Asuransi Jiwa Hidup Gabungan (*Joint Life*)”, *E-Jurnal Matematika*, vol. 4, no 4, pp. 195-200, 2015.
- [3] I. Kamal, D. Devianto, & F. Yanuar, “Penentuan Premi Tahunan pada Asuransi *Joint Life* dengan Menggunakan Anuitas *Reversionary*”, *Jurnal Matematika UNAND*, vol. 3, no. 4, hal. 112-120, 2014.
- [4] L. E. Putra, “Penentuan Premi untuk Polis Asuransi Bersama”, *Jurnal Matematika UNAND*, vol. 3, no. 1, hal. 115-122, 2014.
- [5] Khairani, “Penentuan Premi Tahunan untuk Polis Asuransi Jiwa Bersama Last Survivor”, *Jurnal Matematika UNAND*, vol. 3, no. 2, hal. 62-71, 2014.
- [6] D. P. Sari & Jazwinarti, “Anuitas Last Survivor untuk Kasus Tiga Orang Tertanggung”, *Jurnal MIPA*, 39 (1), 70-77, 2016.
- [7] C. W. Jordan, *Life Contingencies*, Second Edition, Chicago: The Society of Actuaries, 1991.
- [8] R. K. Sembiring, *Buku Materi Pokok Asuransi I*, Jakarta: Karunika, Universitas Terbuka, 1986.
- [9] N. L. Bowers, H. U. Gerber, J. C. Hickman, D. A. Jones, & C. J. Nesbitt, *Actuarial Mathematics*, Schaumburg, Illinois: The Society of Actuaries, 1997.

- [10] Y. Apriyanto, Y. Yulida, A. S. Lestia, “Asuransi Jiwa Berjangka Last Survivor”, *Jurnal Matematika Murni dan Terapan “Epsilon”*, vol. 12, no. 2, hal. 30-40, 2018.
- [11] Z. V. Chumaida, *Risiko dalam Perjanjian Asuransi Jiwa*, Surabaya: PT Revka Petra Media, 2013.
- [12] Aulia *et al*, “Penentuan Premi Asuransi Jiwa Berjangka Menggunakan Metode Last Survivor”, *Buletin Ilmiah Math. Stat dan Terapannya*, vol. 8, no. 3, hal. 471-476, 2019.
- [13] D. C. M. Dickson, M. R. Hardy, & H. R. Waters, *Actuarial Mathematics Life Contingent Risks*, Cambridge: Cambridge University Press.
- [14] A. Matvejevs & A. Matvejevs, “Insurance Models for Joint Life and Survivor Benefits”, *Informatica* 12 (4), 547-558, 2001.
- [15] R. E. Walpole dkk., *Probability & Statistics for Engineers & Scientists*, Eighth Edition, Texas: Pearson Education International, 2007.