

DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, R., & Permatasari, I. (2016). *Makalah Aktuaria Asuransi Jiwa Seumur Hidup*. Makasar: Universitas Negeri Makasar.
- Ali, A. H. (1993). *Bidang Usaha Asuransi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Anoraga, P., & Pakarti, P. (2001). *Pengantar Pasar Modal Edisi Revisi*. Jakarta: PT Asdi Mahasatya.
- Apriyanti, S. (2018). *Program Aplikasi Penentuan Besar Cadangan Premi Asuransi Jiwa Dwiguna Menggunakan Metode Zillmer*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Bowers, N. L., Gerber, H. U., Hickman, J. C., Jones, D. A., & Nesbitt, C. J. (1997). *Actuarial Mathematics*. Schaumburg, Illinois: The Society of Actuaries.
- Dickson, D. C., Hardy, M. R., & Waters, H. R. (2009). *Actuarial Mathematics for Life Contingent Risk*. New York: Cambridge University Press.
- Fahmi, I. (2012). *Pengantar Pasar Modal. Edisi I*. Bandung: Alfabeta.
- Fahmi, i., & Hadi, Y. L. (2009). *Teori Portofolio dan analisis Investasi teori dan Soal Jawab*. Bandung: ALFABETA.
- Futami, T. (1993). *Matematika Asuransi Jiwa Bagian I*. Tokyo: Incorporated Fondation Oriental Life Insurance Development Center.
- Gaillardetz, P. J., & Lakhmiri, J. Y. (2011). *A New Premium Principle for Equity-Indexed Annuities*. The Journal of Risk and Insurance.
- Hardy, M. (2003). *Investment Guarantees : Modelling and Risk Management for Equity-Linked Life Insurance*. USA: John Wiley & Sons.
- Hull, C. J. (2006). *Option, Futures, and Other Derivative*. New Jersey, USA: Pearson education.
- Ilyas, I. A. (2018). *Prediksi Harga Saham Menggunakan Model Jump Diffusion*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Juliantari, N. L. (2017). *Premi Tunggal Asuransi Jiwa Seumur Hidup Unit Link Dengan Garansi Minimum dan Nilai Cap Menggunakan Metode Point To Point*. Bali: Universitas Udayana.
- Kusrianto, A. (2011). *Dahsyatnya EXCEL 2010*. Jakarta: PT Elek Media Komputindo.
- Magfidar. (2017). *Penentuan Premi Asuransi Jiwa Berjangka n-Tahun Unit Link Menggunakan Metode Point-to-point*. Makassar: Universitas Islam Negeri alauddin.

Ulfah Aisyah Mardiah, 2018

PROGRAM APLIKASI ASURANSI JIWA BERJANGKA N-TAHUN UNIT LINK DENGAN METODE POINT-TO-POINT MENGGUNAKAN EXCEL VISUAL BASIC FOR APPLICATION (VBA)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Maulani, E. M. (2016). *Perhitungan Nilai Premi dan Tunai Manfaat Asuransi dengan Bunga Stokastik menggunakan Model Vasicek dan CIR*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Pertiwi, D. (2018). *Penentuan Premi Asuransi Jiwa Berjangka, Asuransi Tabungan Berjangka, Asuransi Dwiguna Berjangka dan Program Aplikasinya*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Pieloor, F. (2009). *Jangan Beli Unit Link Bila Anda Tidak Paham Benar*. Jakarta: PT. GRAMEDIA.
- Salim, A. A. (2007). *Asuransi dan Manajemen Risiko*. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.
- Santoso, T. D. (2009). *Unit Link The Beauty Or The Beast*. Jakarta: PT. Elek media Komputindo.
- Sapto, R. (2006). *Kiat Membangun Aset Kekayaan*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Sartono, A. (2008). *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: BPFE.
- Sembiring, R. K. (1986). *Buku Materi Pokok Asuransi I*. Jakarta: Karunia Universitas Terbuka.
- Soetiono, K. S. (2016). *Perasuransian Seri Literasi Keuangan Perguruan Tinggi*. Jakarta: Otoritas Jasa Keuangan.
- Tandellin, E. (2010). *Analisis Investasi dan Manajemen Portofolio*. Yogyakarta: BPFE.

Ulfah Aisyah Mardiah, 2018

PROGRAM APLIKASI ASURANSI JIWA BERJANGKA N-TAHUN UNIT LINK DENGAN METODE POINT-TO-POINT MENGGUNAKAN EXCEL VISUAL BASIC FOR APPLICATION (VBA)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu