

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI
PENENTUAN BONUS AKHIR TAHUN KARYAWAN
PT MANDALA MULTIFINANCE TBK BERBASIS
DELPHI XE 5**

William Julianto

Abstrak

Penelitian ini dilakukan untuk menghasilkan sistem Penentuan Besaran Bonus Akhir Tahun yang mampu mengolah data dan menghasilkan informasi kepada setiap karyawan PT. Mandala Multifinance Tbk. Metodologi yang digunakan dalam penelitian ini adalah menggunakan metodologi *waterfall* dengan pendekatan berbasis objek *oriented* dalam analisa dan perancangan sistem informasi Bonus Akhir Tahun. Hasil yang diperoleh dari penelitian ini adalah Sistem informasi Penentuan Bonus Akhir Tahun. Berdasarkan hasil yang diperoleh maka dapat disimpulkan sistem informasi pengelolaan mampu mengolah data dan menghasilkan informasi yang cepat, tepat dan akurat serta memberikan kemudahan bagi setiap karyawan dan manajemen PT. Mandala Multifinance Tbk dalam menentukan Bonus Akhir Tahun.

Kata Kunci : Bonus Akhir Tahun, Objek *Oriented*, Pengelolaan, Sistem Informasi

DESIGN INFORMATION SYSTEM TO DETERMINE OF BONUS END OF YEAR FOR EMPLOYEE PT. MANDALA MULTIFINANCE TBK BASED ON DELPHI XE 5

William Julianto

Abstract

The study was conducted to produce management information systems and Bonus End of Year that can process data and produce information to each employee PT. Mandala Multifinance Tbk. The methodology used in this research is using waterfall methodology with object-oriented approach in the analysis and design of management information systems. The results obtained from this study is the management information system of The Bonus End of Year. Based on the results obtained it can be concluded the bonus end of year management information is able to process data and produce information quickly, precisely and accurately, and make it easy for every employee and management PT. Mandala Multifinance Tbk in managing Bonus End of Year.

Keywords : Bonus End of Year, Information Systems, Object Oriented, Management, System Information