

ABSTRAK

EVALUASI PERHITUNGAN JUMLAH ANGSURAN

Studi Kasus pada PT Sumber Baru Trada Motor, Yogyakarta

M.F Yunita Chris Susilawati
042114046
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2009

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui penentuan dalam perhitungan angsuran pokok pinjaman dan bunga angsuran yang dilakukan oleh Sumber Baru Trada Mobil sudah sesuai dengan teori yang ada dan mengetahui tingkat bunga yang sebenarnya yang dipakai dalam perusahaan.

Langkah yang ditempuh untuk mencapai tujuan penelitian ini adalah : (1) mendeskripsikan prosedur mekanisme penjualan angsuran yang dilakukan perusahaan dan perhitungan angsuran oleh perusahaan dan teori., (2) membandingkan perhitungan angsuran yang dilakukan perusahaan dengan kajian teori, (3) menghitung tingkat bunga yang sebenarnya yang dipakai oleh perusahaan dan menurut teori.

Berdasarkan analisis yang telah disimpulkan bahwa : (1) terdapat persamaan perhitungan yang digunakan antara Sumber Baru Trada Mobil dengan teori, (2) terdapat perbedaan tingkat bunga sebenarnya yang digunakan oleh perusahaan dengan teori.

ABSTRACT

EVALUATION OF CALCULATION AMOUNT OF INSTALLMENT

Case Study at PT Sumber Baru Trada Motor, Yogyakarta

M.F Yunita Chris Susilawati

042114046

Sanata Dharma University

Yogyakarta

2009

The purpose of the research were is to know determination in calculation of loan installment and loan's interest which by Sumber Baru Trada Motor have as according to existing theory and know interest rate which in fact used in company.

The step used to answer the question were : (1) describing mechanism procedure installment sales which company (2) comparing the calculation of cost loan installment and loan's interest in company with theory, (3) calculating interest rate which in fact used by company and is theory.

The conclusions of the research were: (1) there are equation calculation of cost loan installment and loan's interest between Sumber Baru Trada Motor with theory, (2) there are difference interest rate in fact used by company with theory.