

CONTOH PENGKOMPANAN BULANAN PINJAMAN \$1,000 PADA KADAR BUNGA 10% SETAHUN

Tahun	Jumlah pinjaman permulaan	Jumlah bunga pada kadar 10% jumlah pinjaman	Jumlah pinjaman akhirnya
Sekarang (0)	\$1,000.00	$(\$1,000.00 \times 10\%) = \100.00	\$1,100.00
1	\$1,100.00	$(\$1,100.00 \times 10\%) = \110.00	\$1,210.00
2	\$1,210.00	$(\$1,210.00 \times 10\%) = \121.00	\$1,331.00
3	\$1,331.00	$(\$1,331.00 \times 10\%) = \133.10	\$1,464.10
4	\$1,464.10	$(\$1,464.10 \times 10\%) = \146.41	\$1,610.51
5	\$1,610.51		