

ABSTRAK

Nama	: Faridatul Hasanah
NIM	: 1177010034
Judul	: Penerapan Model <i>Base Profit Rate</i> pada Pembuatan Tabel Angsuran Pembiayaan Syariah Kendaraan Bermotor Menggunakan Metode Proporsional, Anuitas, dan <i>Effective Rate</i>

Penentuan keuntungan dalam Bank Syariah dapat menggunakan margin atau dapat juga dengan bagi hasil. Untuk penentuan keuntungan menggunakan margin biasanya digunakan dalam transaksi pembiayaan dengan akad murabahah ataupun dengan akad ijarah. Salah satu model yang dapat digunakan untuk menentukan margin ialah model *Base Profit Rate*. Margin yang diperoleh melalui model *Base Profit Rate* hanya berbentuk persentase saja. Maka dari itu, persentase margin tersebut diolah kembali sehingga menghasilkan tabel angsuran pembiayaan syariah dan dapat dilihat nominal margin yang lebih memudahkan dalam melihat keuntungan Bank Syariah. Untuk membuat tabel angsuran pembiayaan syariah ini dapat menggunakan metode proporsional, metode anuitas, dan metode *effective rate*. Dengan mengambil kasus pada perekonomian syariah di Indonesia diperoleh margin sebesar 66.61785% untuk pembiayaan syariah kendaraan bermotor dengan jangka waktu 1 tahun. Nominal margin yang diperoleh dari metode proporsional sebesar Rp. 9,992,677.20,- , dari metode anuitas sebesar Rp. 5,945,097.50,- dan dari metode *effective rate* sebesar Rp. 5,412,700.31,- . Sehingga dapat disimpulkan bahwa meskipun margin tersebut awalnya bernilai sama berdasarkan perolehan dari model *Base Profit Rate*, ketika telah diolah dengan metode proporsional, metode anuitas, dan metode *effective rate* diperoleh keuntungan yang berbeda-beda. Metode *effective rate* memiliki kecenderungan mengambil keuntungan paling kecil dibandingkan metode proporsional dan metode anuitas.

Kata Kunci : Margin, Model *Base Profit Rate*, Metode Proporsional, Metode Anuitas, Metode *Effective Rate*

ABSTRACT

Name : Faridatul Hasanah
NIM : 1177010034
**Title : Application of The Base Profit Rate Model in The Making of
The Installment Table for Sharia Financing of Motor Vehicles
Using The Proportional, Annuity, and Effective Rate Methods**

Determination of profit in Islamic Banking can use margin or it can also be profit sharing. To determine profit using margin, it is usually used in financing transactions with murabahah contracts or with ijarah contracts. One model that can be used to determine margin is the Base Profit Rate model. The margin obtained through the Base Profit Rate model is only in the form of a percentage. Therefore, the margin percentage is reprocessed so as to produce a table of Islamic financing installments and the nominal margin can be seen which makes it easier to see the profits of Islamic Banks. To create a table of Islamic financing installments, you can use the proportional method, the annuity method, and the effective rate method. By taking the case of the sharia economy in Indonesia, a margin of 66.61785% is obtained for sharia motor vehicle financing with a period of 1 year. The nominal margin obtained from the proportional method is Rp. 9,992,677.20,-, from the annuity method of Rp. 5,945,097.50, - and from the effective rate method of Rp. 5,412,700.31,- . So it can be concluded that although the margin is initially the same value based on the acquisition of the Base Profit Rate model, when it has been processed using the proportional method, annuity method, and effective rate method, different profits are obtained. The effective rate method has a tendency to take the smallest profit compared to the proportional method and the annuity method.

SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG

**Key Words : Margin, Base Profit Rate Model, Proportional Method,
Annuity Method, Effective Rate Method**