**BAB V**

**KESIMPULAN DAN SARAN**

1. **Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan pada BAB IV, dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Pengaruh Arus Kas Operasi terhadap Profitabilitas

Variabel Arus Kas secara parsial (individu) tidak berpengaruh secara signifikan terhadap Profitabilitas*.*  Hal tersebut dijelaskan dalam regresi linier berganda yaitu Nilai Profitabilitas = 1,848 + 4,313Arus Kas Operasi. Sedangkan dalam perhitungan uji parsial (uji t), t hitung untuk variabel bebas (Arus Kas Operasi) sebesar 1,083 < t tabel 1,782 dengan nilai signifikansi sebesar 0.392. Pada tabel tingkat signifikansi kurang dari 0.05 atau dengan demikian probabilitasnya kurang dari 0.05 sehingga Ho diterima dan Ha ditolak artinya tidak ada pengaruh signifikan Arus Kas Operasi terhadap Profitabilitas. Jika Arus Kas Operasi meningkat akan berpengaruh terhadap perbankan.

1. Pengaruh Likuditas Terhadap Profitabilitas

Variabel Likuditas berpengaruh terhadap *Profitabilitas*. Hal tersebut dijelaskan dalam regresi linier berganda yaitu *Profitabilitas*  = 1,848 - 6,416 Likuiditas. Sedangkan dalam perhitungan uji t, thitung untuk variabel Likuiditas sebesar 1,885 > t tabel 1,782 dengan nilai signifikansi sebesar 0.250. Pada tabel tingkat signifikansi diatas 0.05 atau dengan kata lain probabilitasnya kurang dari 0.05 sehingga Ho ditolak dan Ha diterima artinya terdapat pengaruh signifikan Likuditas terhadap *Profitabilitas*. Tanda positif pada t hitung menandakan bahwa pengaruh Likuiditas terhadap *Profitabilitas* bernilai positif, yang berarti Likuditas terhadap *Profitabilitas*  berpengaruh positif signifikan. Dengan demikian H2 diterima atau Likuditas berpengaruh positif signifikan terhadap *Profitabilitas* pada Bank Pembiayaan Rakyat Syariah Muamalah Cilegon .

1. Pengaruh Arus KAs dan Likuditas Terhadap *Profitabilitas*

Variabel Arus KAs dan Likuditas secara bersama-sama tidak berpengaruh signifikan terhadap *Profitabilitas*. Dalam uji simultan (uji f) diperoleh f tabel sebesar 3,890 dan nilai f hitung sebesar 1,293 dengan sig 0.436> 0.05. Karena f hitung < f tabel maka Ho diterim dan Ha ditolak atau Arus Kas Operasi dan Likuditas secara bersama-sama tidak berpengaruh signifikan terhadap *Profitabilitas*. Dengan demikian H3 dtolak atau Arus Kas Operasi dan Likuiditas tidak berpengaruh signifikan terhadap *Profitabilitas* Bank Pembiayaan Rakyat Syariah Muamalah Cilegon. Besarnya pengaruh Arus Kas Operasi dan Likuditas terhadap *Profitabilitas* menggunakan Rumus KD = R Square x 100%. Dengan demikian diperoleh nilai KD = 0.564 x 100 = 56,4 % , yang berarti besarnya pengaruh Arus Kas Operasi dan Likuditas terhadap *Profitabilitas* sebesar 56,4 % Sedangkan sisanya 100%-56,4% = 43,6% dipengaruhi variabel lain yang tidak penulis teliti dalam penelitian ini.

1. **Saran**

Saran-saran yang dapat peneliti sampaikan adalah sebagai berikut**:**

1. Bagi Manajemen Perusahaan
   1. Hasil penelitian ini diharapkan menjadi salah satu informasi dan bahan evaluasi serta gagasan pemikiran bagi para pemangku kebijakan di Bank Penbiayaan Rakyat Syariah Muamalah Cilegon
   2. Sesuai dengan hasil penelitian dimana Arus Kas Operasi berpengaruh negatif terhadap *Profitabilitas*, maka perusahaan hendaknya mampu meningkatkan kualitas laba dengan cara memaksimalkan sumber daya yang ada :

Hal ini dilakukan agar laba dapat dipertahankan, sehingga mampu memenuhi harapan semua orang yanag ada dalam perbankan. Dengan mempertahankan tingkat laba berarti manajemen mampu meningkatkan atau mempertahankan tingkat labapertahunnya, sehingga mampu meningkatkan atau mempertahankan *Profitabilitas.*

1. Bagi Peneliti Selanjutnya

Kepada peneliti selanjutnya diharapkan dapat memberikan gambaran yang lebih luas mengenai pengaruh Arus Kas Operasi dan Likuditas terhadap *Profitabilitas* dengan melakukan sampel penelitian yang lebih luas atau lebih banyak dalam berbagai sektor perbankan. Selain itu peneliti selanjutnya dapat menggunakan variabel lain dalam penelitiannya seperti pendanaan, inflasi,rasio leverage, rasio pertumbuhan dan faktor fundamental lainnya.