

Daftar Tabel

Tabel 4.1 Hasil Analisis Deskriptif Statistik	53
Tabel 4.2.1 Hasil Regresi Data Panel Model Common Effect	55
Tabel 4.2.2 Hasil Regresi Data Panel Model Fixed Effect model	56
Tabel 4.2.3 Hasil Regresi Data Panel Model Random Effect model.....	56
Tabel 4.3.1 Hasil Uji Model F-Stat.....	57
Tabel 4.3.2 Hasil Uji Model Hausman.....	58
Tabel 4.3.3 Hasil Uji Model Lagrange Multiplier	59
Tabel 4.4 Hasil Ringkasan Perbandingan Metode Common Effect, Fixed Effect Dan Random Effect.....	60
Tabel 4.4.1 Hasil Analisis Regresi Model Fixed Effect.....	61
Tabel 4.5.1 Hasil Uji F	63
Tabel 4.5.2 Hasil Uji t	64
Tabel 4.5.3 Hasil Uji Koefisien Determinasi	66

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *UnRestricted Investment Accounts*, Non Performing Financing, Capital Adequacy Ratio, Return on Asset terhadap rasio likuiditas yang diukur melalui Financing to Deposit Ratio (FDR). Perbankan dalam penelitian ini adalah Unit Usaha Syariah yang berada di bawah bank konvensional dan dapat membuat kebijakan yang optimal, sehingga dapat mempertahankan tingkat likuiditas dan dapat terus tumbuh dengan mampu memenuhi kewajiban jangka pendeknya. Data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan data sekunder dari Laporan Keuangan Triwulanan Unit Usaha Syariah di 2013-2017. Berdasarkan analisis data, hasil dari penelitian ini adalah variabel *UnRestricted Investment Accounts* memiliki pengaruh negatif dan signifikan, NPF dan CAR memiliki pengaruh positif dan signifikan, kemudian ROA memiliki pengaruh positif dan tidak signifikan terhadap tingkat likuiditas (FDR). Jadi dapat disimpulkan bahwa variabel URIA, NPF, CAR memiliki pengaruh yang signifikan terhadap FDR sedangkan ROA tidak berpengaruh signifikan terhadap tingkat likuiditas.

Kata kunci: Likuiditas, FDR, URIA, NPF, ROA, CAR