

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Operasional Variabel	79
Tabel 5.1	Deskriptif CAR.....	96
Tabel 5.2	Deskriptif NPL.....	97
Tabel 5.3	Deskriptif NPM.....	98
Tabel 5.4	Deskriptif ROA.....	98
Tabel 5.4	Deskriptif LDR.....	99
Tabel 5.6	Uji Multikolinearitas CAR.....	107
Tabel 5.7	Uji Multikolinearitas NPL.....	108
Tabel 5.8	Uji Multikolinearitas NPM.....	108
Tabel 5.9	Uji Multikolinearitas ROA.....	109
Tabel 5.10	Uji Multikolinearitas LDR.....	109
Tabel 5.11	Uji Autokolerasi CAR.....	110
Tabel 5.12	Uji Autokolerasi NPL.....	111
Tabel 5.13	Uji Autokolerasi NPM.....	111
Tabel 5.14	Uji Autokolerasi ROA.....	112
Tabel 5.15	Uji Autokolerasi LDR.....	112
Tabel 5.16	Uji t CAR.....	119
Tabel 5.17	Uji F CAR.....	123
Tabel 5.18	Uji Koefisien Determinasi CAR.....	125
Tabel 5.19	Uji t NPL.....	127

Tabel 5.20	Uji F NPL.....	131
Tabel 5.21	Uji Koefisien Determinasi NPL.....	132
Tabel 5.22	Uji t NPM.....	134
Tabel 5.23	Uji F NPM.....	138
Tabel 5.24	Uji Koefisien Determinasi NPM.....	139
Tabel 5.25	Uji t ROA.....	141
Tabel 5.26	Uji F ROA.....	146
Tabel 5.27	Uji Koefisien Determinasi ROA.....	147
Tabel 5.28	Uji t LDR.....	149
Tabel 5.29	Uji F LDR.....	153
Tabel 5.30	Uji Koefisien Determinasi LDR.....	154