

**LAPORAN PERHITUNGAN
KEWAJIBAN PEMENUHAN RASIO KECUKUPAN LIKUIDITAS (LIQUIDITY COVERAGE RATIO)
APRIL - JUNI 2017 (TRIWULANAN)**

No.		Nilai outstanding kewajiban dan komitmen/nilai tagihan kontraktual	Nilai HQLA setelah pengurangan nilai (haircut), outstanding kewajiban dan komitmen dikalikan tingkat penarikan (run-off rate) atau nilai tagihan kontraktual dikalikan tingkat penerimaan (inflow rate).
HIGH QUALITY LIQUID ASSET (HQLA)			
1	Total High Quality Liquid Asset (HQLA)		3.842.498.865.239
ARUS KAS KELUAR (CASH OUTFLOW)			
2	Simpanan nasabah perorangan dan Pendanaan yang berasal dari nasabah Usaha Mikro dan Usaha Kecil, terdiri dari:		
	a. Simpanan/Pendanaan stabil		40.401.980.638
	b. Simpanan/Pendanaan kurang stabil		502.692.119.476
3	Pendanaan yang berasal dari nasabah korporasi, terdiri dari:		
	a. Simpanan operasional		76.455.957.996
	b. Simpanan non-operasional dan/atau kewajiban lainnya yang bersifat non-operasional		1.681.926.874.253
4	Pendanaan dengan agunan (secured funding)		-
5	Arus kas keluar lainnya (additional requirement), terdiri dari:		
	a. arus kas keluar atas transaksi derivatif		195.934.720
	b. arus kas keluar atas peningkatan kebutuhan likuiditas		-
	c. arus kas keluar atas kehilangan pendanaan		-
	d. arus kas keluar atas penarikan komitmen fasilitas kredit dan fasilitas likuiditas		12.212.767.088
	e. arus kas keluar atas kewajiban kontraktual lainnya terkait penyaluran dana		-
	f. arus kas keluar atas kewajiban kontijensi pendanaan lainnya		2.550.985.694
	g. arus kas keluar kontraktual lainnya	-	-
	TOTAL ARUS KAS KELUAR (CASH OUTFLOW)		2.316.436.619.865
ARUS KAS MASUK (CASH INFLOW)			
6	Pinjaman dengan agunan Secured lending		149.548.910.799
7	Tagihan berasal dari pihak lawan (counterparty)		-
8	Arus kas masuk lainnya		1.459.197.966
	TOTAL ARUS KAS MASUK (CASH INFLOW)		151.008.108.765
TOTAL ADJUSTED VALUE			
TOTAL HQLA			
			3.842.498.865.239
TOTAL ARUS KAS KELUAR BERSIH (NET CASH OUTFLOWS)			
			2.165.428.511.100
LCR (%)			
			177,45%
Keterangan: Adjusted values dihitung setelah pengenaan pengurangan nilai (haircut), tingkat penarikan (run-off rate), dan tingkat penerimaan (inflow rate) serta batas maksimum komponen HQLA, misalnya batas maksimum HQLA Level 2B dan HQLA Level 2 serta batas maksimum arus kas masuk yang dapat diperhitungkan dalam LCR.			

**ANALISIS PERHITUNGAN
KEWAJIBAN PEMENUHAN RASIO KECUKUPAN LIKUIDITAS (LIQUIDITY COVERAGE RATIO)
TRIWULANAN**

Nama Bank : Bank Jtrust Indonesia, Tbk

Posisi Laporan : Juni 2017 (Triwulan II)

Analisa Secara Individual

Liquidity Coverage Ratio (LCR) bulan Juni (Triwulan II) 2017 Bank Jtrust Indonesia sebesar 177,45% berada di atas ketentuan minimum Rasio LCR per Juni 2017 sebesar 80% yang ditetapkan oleh Regulator. Hal ini menunjukkan bahwa Bank Jtrust Indonesia dapat mengelola likuiditas dengan baik, dengan komposisi High Quality Liquid Asset (HQLA) Level 1 sebesar 100 % yang dapat memenuhi kebutuhan likuiditas dengan baik apabila terjadi arus kas keluar.

Ratio LCR Juni (Triwulan II) 2017 sebesar 177,45% mengalami peningkatan dibandingkan dengan Maret (triwulan I) 2017 sebesar 166.91%. Peningkatan ratio LCR tersebut disebabkan kenaikan jumlah HQLA sebesar Rp. 218 miliar, sedangkan jumlah net cash outflows turun sebesar 6 miliar.

Komposisi High Quality Liquid Asset (HQLA) yang dimiliki oleh Bank Jtrust Indonesia, adalah HQLA level 1 sebesar 100% yang terdiri dari penempatan pada Bank Indonesia (SBI & SDBI) dan Surat Berharga yang diterbitkan oleh Pemerintah Indonesia dan Bank Indonesia.

Konsentrasi sumber pendanaan Bank Jtrust Indonesia saat ini cukup memadai dan Bank senantiasa berusaha untuk memperbaiki komposisi pendanaan menjadi lebih baik. Dalam mengelola likuiditas Bank telah memiliki kebijakan dan standar prosedur pengelolaan likuiditas yang memadai dan telah dikomunikasikan kepada seluruh satuan kerja Bank yang terkait dengan likuiditas.

Bank Jtrust Indonesia telah menerapkan Kualitas Manajemen Risiko dengan baik yang meliputi organisasi manajemen risiko likuiditas, pelaporan likuiditas internal, komunikasi strategi risiko likuiditas serta perencanaan darurat likuiditas yang sesuai dengan karakteristik Bank dan telah sejalan dengan ketentuan regulator yang berlaku.