

**Laporan Publikasi Triwulanan
Laporan Komitmen dan Kontinjensi
31 Maret 2020**

602607 - PT BPR Central Sejahtera

Jl. Brigjen Katamso No.99/101 Tanjung Pinang Barat
Provinsi Kep. Riau, Kota Tanjung Pinang

UNAUDITED BY OTORITAS JASA KEUANGAN

Ribuan Rp.

Pos	Posisi Tanggal Laporan	Posisi yang Sama Tahun Sebelumnya
REKENING ADMINISTRASI		
TAGIHAN KOMITMEN	0	0
a. Fasilitas pinjaman yang diterima yang belum ditarik	0	0
b. Tagihan Komitmen lainnya	0	0
KEWAJIBAN KOMITMEN	872,372	2,187,422
a. Fasilitas kredit kepada nasabah yang belum ditarik	872,372	2,187,422
b. Penerusan kredit	0	0
c. Kewajiban Komitmen Lainnya	0	0
TAGIHAN KONTINJENSI	1,159,359	1,010,674
a. Pendapatan bunga dalam Penyelesaian	516,459	431,030
b. Aset produktif yang dihapus buku	489,584	579,644
c. Agunan dalam proses penyelesaian kredit	153,316	0
d. Tagihan Kontinjensi Lainnya	0	0
KEWAJIBAN KONTINJENSI	0	0
REKENING ADMINISTRATIF LAINNYA	0	0

1. Laporan keuangan tahunan BPR dengan total aset paling sedikit Rp10 M wajib diaudit oleh Akuntan Publik
2. Laporan keuangan tahunan BPR dengan total aset kurang dari Rp10 M wajib dipertanggungjawabkan dalam RUPS atau diaudit oleh Akuntan Publik

**Laporan Publikasi Triwulanan
Laporan Komitmen dan Kontinjensi**

31 Maret 2020

602607 - PT BPR Central Sejahtera

Jl. Brigjen Katamso No.99/101 Tanjung Pinang Barat

Provinsi Kep. Riau, Kota Tanjung Pinang

UNAUDITED BY OTORITAS JASA KEUANGAN

3. Informasi keuangan di atas disusun untuk memenuhi Peraturan OJK No.48/POJK.03/2017 tanggal 12 Juli 2017 tentang Transparansi Kondisi Keuangan BPR, Surat Edaran OJK No.39 /SEOJK.03/2017 tanggal 19 Juli 2017 tentang Laporan tahunan dan laporan Keuangan Publikasi BPR, dan Surat Edaran OJK No.16 /SEOJK.03/2019 tanggal 29 Agustus 2019 tentang Perubahan Surat Edaran OJK No.39 /SEOJK.03/2017 tentang Laporan tahunan dan laporan Keuangan Publikasi BPR
4. Laporan Keuangan Publikasi ini sepenuhnya menjadi tanggung jawab Direksi BPR
5. Penyajian Laporan Keuangan Publikasi ini belum sepenuhnya mengacu pada Pedoman Akuntansi BPR