

## LAMPIRAN II

SURAT EDARAN OTORITAS JASA KEUANGAN NOMOR 28 /SEOJK.05/2015

TENTANG

PELAPORAN DATA RISIKO ASURANSI

# PEDOMAN PENGISIAN LAPORAN DATA RISIKO ASURANSI HARTA BENDA

# Kode Laporan Data Profil Risiko Asuransi Harta Benda

- 1. *Underwriting Year*
- 2. Nama Perusahaan
- 3. Nomor Polis
- 4. Nama Tertanggung
- 5. Alamat Objek Risiko
- 6. Kota
- 7. Kode Pos
- 8. Kode Jalur Distribusi
- 9. Okupasi
  - a. Kode
  - b. Deskripsi
- 10. Periode Polis
  - a. Inception Date
  - b. Expired Date
- 11. Harga Pertanggungan/TSI (100%)
  - a. Mata Uang
  - b. Material Damage
  - c. Business Interuption
- 12. Kode Bobot Pertanggungan
- 13. Premi / Kontribusi
- 14. Biaya Akuisisi
- 15. Share of TSI (%)
- 16. Status → *Leader or Member* (ko asuransi)
- 17. Keterangan Kode Mata Uang Lainnya

## Kode Laporan Data Klaim Asuransi Harta Benda

- 1. Underwriting Year
- 2. Nama Perusahaan
- 3. Nomor Klaim
- 4. Nomor Polis
- 5. Nama Tertanggung
- 6. Alamat Risiko
- 7. Kota
- 8. Kode Pos
- 9. Okupasi
  - a. Kode
  - b. Deskripsi
- 10. Periode Polis
  - a. Inception Date
  - b. Expired Date
- 11. Tanggal Terjadi Klaim
- 12. Kode Penyebab Klaim/Cause of Loss
- 13. Klaim (sesuai Nilai *Share* Perusahaan/*gross claim*)
  - a. Mata Uang
  - b. Klaim Settled
    - i. Material Damage
    - ii. Business Interuption
  - c. Klaim Outstanding
    - i. Material Damage
    - ii. Business Interuption
  - d. Klaim Total
    - i. Material Damage
    - ii. Business Interuption
- 14. Tanggal Klaim Disetujui
- 15. Keterangan Kode Mata Uang Lainnya

#### Ketentuan:

- 1. Angka disampaikan dalam *original currency* dan *original amount*/nilai sebenarnya (tanpa pembulatan).
- 2. Harga Pertanggungan adalah 100% bukan nilai *share* sendiri (apabila ko asuransi tetap diisi dengan nilai 100%), nilai Premi/Kontribusi sesuai dengan *share* sendiri sebelum komisi.
- 3. Nilai Klaim setelah deductible sesuai dengan share Perusahaan.
- 4. Kolom Status adalah "L" untuk *Leader* dan "M" untuk *Member*, dalam hal pertanggungan "bukan" asuransi bersama (ko asuransi) diisi dengan kode *Leader* (L).
- 5. Data yang disampaikan adalah penutupan langsung (tidak termasuk bisnis *inward*).
- 6. Share on TSI adalah nilai persentase yang dipertanggungkan oleh Perusahaan.
- 7. Format dikembalikan dalam bentuk softcopy excel harus sesuai format di atas.
- 8. Currency → nilai mata uang yang digunakan pada objek pertanggungan (diisi sesuai dengan kode mata uang).
- 9. Nama kota ditulis lengkap (contoh: Jakarta, Bogor, dll).
- 10. Apabila mengisi kode "lainnya/others" maka harus mendeskripsikan/memberikan keterangan dari kode tersebut.
- 11. Data berdasarkan tahun *underwriting*, dimana tahun *underwriting* terakhir dari periode 5 (lima) tahun atau kurang dari 5 (lima) tahun adalah 2 (dua) tahun sebelum tahun pelaporan.

### Kodifikasi

## A. Kode Mata Uang / Currency

Kode mata uang adalah kode untuk mata uang yang digunakan pada nilai pertanggungan.

	DESKRIPSI	KODE
1.	Rupiah	01
2.	US Dollar	02
3.	Singapore Dollar	03
4.	Ringgit Malaysia	04
5.	Yen Jepang	05
6.	Euro	06
7.	Lainnya	99

#### B. Kode Jalur Distribusi

Kode jalur distribusi adalah kode yang digunakan untuk memberikan keterangan detail atas sumber penutupan risiko.

	DESKRIPSI	KODE
1.	Secara langsung (direct marketing)	D1
2.	Agen Asuransi	D2
3.	Bancassurance	D3
4.	Badan usaha selain bank	D4
5.	Lainnya	D0

## C. Kode Bobot Pertanggungan

Kode pertanggungan adalah kode yang digunakan untuk mengidentifikasi pertanggungan. Kode pertanggungan merupakan penjumlahan dari kode bobot pertanggungan yang ditanggung dalam polis. Kode bobot pertanggungan untuk setiap jenis pertanggungan adalah sebagai berikut:

DESKRIPSI	KODE BOBOT PERTANGGUNGAN
Fire, Lightning, Explosion, Aircraft Impact and Smoke (FLEXAS)	10.000
Flood, Storm, Typhoon, Water Damage (FSTWD)	1
Earthquake, Volcanic Eruption & Tsunami (EQVET)	2
Riot, Strike, & Malicious Damage (RSMD) 4.1.A	4
Civil Commotion (CC)	8
Terrorism Sabotage (TS)	16
Business Interruption (BI)	32
Vehicle Impact	64
Electrical Short Circuit	128
Landslide, Subsidence, Collapse	256
Burglary & Theft	512
ALL RISK	1024

#### Contoh:

- 1.  $FLEXAS + FSTWD \rightarrow 10.000 + 1 = 10.001$
- 2.  $FLEXAS + FSTWD + EQVET \rightarrow 10.000 + 1 + 2 = 10.003$
- 3.  $FLEXAS + FSTWD + EQVET + RSMD \rightarrow 10.000 + 1 + 2 + 4 = 10.007$
- 4. All risk excl. FSTWD = 1024 1 = 1023
- 5. All risk excl. EQVET = 1024 2 = 1022

# D. Kode Penyebab Klaim (Cause of Loss)

Kode penyebab klaim adalah kode yang digunakan untuk mengidentifikasi penyebab klaim, sebagai berikut:

DESKRIPSI	LOSS CODE
Fire, Lightning, Explosion, Aircraft Impact and Smoke (FLEXAS)	A
Flood, Storm, Typhoon, Water Damage (FSTWD)	В
Earthquake, Volcanic Eruption & Tsunami (EQVET)	С
Riot, Strike, & Malicious Damage (RSMD) 4.1.A	D
Civil Commotion (CC)	E
Terrorism Sabotage (TS)	F
Vehicle Impact	G
Electrical Short Circuit	Н
Landslide, Subsidence, Collapse	I
Burglary & Theft	J
OTHERS	Z

Ditetapkan di Jakarta, pada tanggal 28 September 2015

KEPALA EKSEKUTIF PENGAWAS PERASURANSIAN, DANA PENSIUN, LEMBAGA PEMBIAYAAN, DAN LEMBAGA JASA KEUANGAN LAINNYA OTORITAS JASA KEUANGAN,

ttd

Salinan sesuai dengan aslinya Direktur Hukum 1 Departemen Hukum

FIRDAUS DJAELANI

ttd

Sudarmaji