

care[®]

General Insurance System Solution



enterprise edition

USER MANUAL

Web Uploader

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	2
A. Map Table	3
B. System Process Management.....	10
C. Modul Web Uploader	14
D. Mekanisme Upload Data	19
E. Mekanisme Pengecekan Data Upload	21
F. Troubleshoot	23
G. Lampiran Tabel-Tabel.....	25

A. Map Table

Map Table adalah fasilitas untuk melakukan mapping kolom data upload dari format excel ke kolom pada table dalam database CARE.

Langkah-langkah untuk melakukan pengaturan Map Table untuk upload data adalah sebagai berikut:

1. Login di **Aplikasi Web**, lalu pilih di **menu Setup dan pilih Setup**

The screenshot shows the CARE application interface. On the left, there is a navigation menu with a tree structure under 'Apps' and 'Reports'. The 'Setup' menu item is highlighted with a red box. On the right, there is a form for configuring a task. The form has tabs for 'System', 'Management', 'Data Maintenance', and 'Log Out'. The 'System' tab is active. The form fields include: 'Task Due' (9/25/2020 - 10/2/2020), 'Task Lapse' (dropdown), 'Task Type' (My Task), 'Task Category' (dropdown), 'Type of Cover' (yellow box), 'Branch' (yellow box), and 'Remarks' (text input with a 'Find' button).

2. Pilih menu **System → Map Table**. Lalu akan muncul **Halaman Map table** seperti dibawah. Tekan **tombol [Add]** untuk membuat data Map yang baru.

The screenshot shows the 'Parameter Setup - Main Menu' interface. The 'System' menu item is highlighted with a red box. The 'Map Table' option is also highlighted with a red box. The menu items are: System, General, UnderWriting & Claim, Finance & Accounting, Cheque & Collection, Compliance Risk Management. The 'Map Table' option is listed under the 'System' menu. The footer text reads: 'WebSetup Ver. 1.1.23 Copyright © PT. CARE Technologies 2020. All Rights Reserved.' There is a 'Close This Page' link in the top right corner.

Map Code Inquiry

[Add New](#) [Close This Page](#)



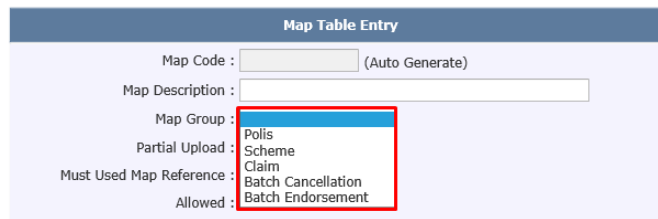
[Select All](#) • [Deselect All](#)



3. Setelah itu akan muncul **Halaman Map Table Entry**.

Map Table Entry

[Close This Page](#)



- | | |
|-------------------------|--|
| Map Code | : Kode Map yang akan ter-generate secara otomatis ketika ditekan tombol [OK]. Panjang kode adalah 10 karakter dimana 2 karakter pertama diambil dari Map Group yang dipilih. |
| Map Description | : Keterangan dari Map Code yang akan dibuat. |
| Map Group | : Keterangan dari Map Code yang akan dibuat.
Polis – Upload Polis
Scheme – Upload Scheme
Claim – Upload Claim
Batch Cancellation – Upload Batch Cancellation
Batch Endorsement – Upload Batch Endorsement |
| Partial Upload | : Flag untuk menandakan apakah data dapat di-upload secara partial atau tidak. |
| Must Used Map Reference | : Jika di centang, Untuk Upload UP Policy Master atau Individual Policy harus memiliki settingan map Reference |
| Allowed | : Flag untuk menandakan apakah mapping tersebut dapat digunakan atau tidak. |

4. Klik button **[Save Map Table]** untuk menyimpan.

Map Table Entry

Data Saved Successfully

[Close This Page](#)

Map Table Entry

Map Code : (Auto Generate)

Map Description :

Map Group : ▼

Partial Upload : Yes

Must Used Map Reference : Yes

Allowed : Yes

5. Selanjutnya, pada bagian bawah terdapat **Tab Map Field**. Map Field merupakan fasilitas untuk membuat mapping header dari kolom di Excel dengan kolom di database.

Map Table Entry

[Close This Page](#)

Map Table Entry

Map Code : (Auto Generate)

Map Description :

Map Group : ▼

Partial Upload : Yes

Must Used Map Reference : Yes

Allowed : Yes

Map Field | **Map Reference**

	Field From	Field To	Field Type	Default	Selected Data:
					<input type="button" value="Add New MapField"/>

6. Tekan tombol **[Add]** lalu akan muncul halaman seperti gambar dibawah.

Map Field Entry

[Add New](#) - [Close This Page](#)

Map Field Entry

Map Field from :

Field To : ▼

Field Type : ▼

Func : ▼ P#1 : P#2 :

Default Value (if empty) :

Compulsory : Yes Map Value : Yes

Strict : Yes

Allowed Space : Yes

To Upper Case : Yes

Match Like : Yes

- Map Field From : Kolom yang ada pada file Excel
- Field To : Kolom yang ada pada database
- Field Type : **(N)**umeric, **(S)**tring, **(D)**ate, **(B)**oolean
- Func. : Left, Mid, Right
- P#1 : Parameter 1 untuk field Function
- P#2 : Parameter 2 untuk field Function
- Default Value : Nilai default jika kolom pada data upload tidak diisi
- Compulsory : Jika dicentang, maka kolom tersebut wajib diisi (bisa kosong jika diisi Default Value-nya)
- Strict : Jika dicentang, maka data tersebut harus sama dengan yang ada di Map Value (case sensitive)
- Allowed Space : Jika dicentang, maka data tersebut bisa mengandung spasi
- To Upper Case : Jika dicentang, maka data yang di-upload diubah menjadi huruf besar
- Match Like : Jika dicentang, maka data yang di-upload di-mapping dengan settingan yang mengandung kata yang ada di excel. Jika tidak dicentang, maka data yang di-mapping adalah data yang sama dengan yang ada di excel
- Map Value : Jika dicentang, maka data di excel akan di-mapping menggunakan settingan Map Value

7. Menentukan Map Value

Map Value adalah fasilitas tambahan untuk melakukan mapping kode yang digunakan dalam excel dengan kode yang dikenali di database. Map Value di-setting dengan memilih record Map Field yang ada (Flag Map Value pada record tersebut harus dalam kondisi tercentang), lalu pilih tombol [Map Value].

Map Value Inquiry

2 item(s)

[Add new](#) [Close This Page](#)

Map Value Inquiry

Map Code :

Map Field From :

Map Field To :

8. Tekan tombol [Add] untuk menambah data settingan Map Value, lalu pada field "Value From" diisi dengan kode yang dimasukkan pada excel dan field "Value To" diisi dengan kode yang dikenali di database.

Map Value

Data is saved successfully

[Add New](#) • [Close This Page](#)

Map Value

Value From :

Value To :

Map Value

Data is saved successfully

[Add New](#) • [Close This Page](#)

Map Value

Value From :

Value To :

Map Value Inquiry

2 item(s)

[Add new](#) • [Close This Page](#)

Map Value Inquiry

Map Code :

Map Field From :

Map Field To :

[Select All](#) • [Deselect All](#)

		Map Code	From	To	Last Update	Selected Data:
<input type="checkbox"/>	View	UP00000030	A	PERSEORANGAN	CARE 11/30/2020	<input type="button" value="Delete"/>
<input type="checkbox"/>	View	UP00000030	B	BADAN USAHA	CARE 11/30/2020	

9. Menentukan Map Reference

Map Reference digunakan untuk melakukan mapping untuk kode scheme atau No Polis / CI No. yang digunakan.

Map Reference Entry

Data Saved Successfully

[Add New](#) • [Close This Page](#)

Map Reference Entry

Map Field from :

Period Validity : -

Document Reference :

Short Description :

Type Of Product :

Create Profile : Yes Name by Insured : Yes
as Dump Profile : Yes Check Duplicate Data : Yes
Priority : Yes Allowed : Yes

Map Field From	: Policy No, Scheme No, CI No, General
Period Validity	: Periode berlakunya Scheme / No. Polis tersebut
Document Reference	: Referensi untuk Scheme Code kalau pada Map Field From diisi dengan 'SchemeNo', atau referensi untuk nomor polis kalau pada Map Field From diisi dengan 'Policy No'
Short Description	: Keterangan singkat untuk mendefinisikan Map Reference tersebut
Create Profile	: Jika dicentang, maka profile ID akan dibentuk per record yang di-upload kalau belum ada ID-tersebut di database
As Dump Profile	: Jika dicentang, maka profile ID akan dibentuk per record yang di-upload kalau belum ada ID-tersebut di database dan profile tersebut menjadi profile dump.
Priority	: Jika dicentang, maka Map Reference ini akan diprioritaskan
Name By Insured	: Jika dicentang, maka hanya menggunakan nama tertanggung, namun jika tidak dicentang, maka nama tertanggung terdiri dari Nama Pemegang Polis QQ Nama Tertanggung
Check Duplicate Data	: Jika dicentang, maka akan dilakukan pengecekan untuk : <ul style="list-style-type: none"> • Duplicate pada polis yang aktif (pengecekan kode akumulasi) • Duplicate pada data upload (pengecekan data upload yang mempunyai nomor contract / Ref No. yang sama dengan status masih request)
Allowed	: Flag untuk menandakan apakah mapping tersebut dapat digunakan atau tidak.

Reference Constraints digunakan untuk men-setting kondisi-kondisi atau parameter untuk menentukan no. Scheme atau no. Polis yang digunakan.

No.	Field From	Field To	Func	Param#1	Param#2	Op.	Value
1.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Field From : Merupakan kolom yang ada di Excel
- Field To : Merupakan kolom yang ada di database
- Func : Fungsi yang digunakan untuk mengkondisikan data tersebut.
- Age : Menghitung umur atas tanggal komputer (Server)
 - Age Last : Menghitung umur atas tanggal berakhirnya polis
 - Age Start : Menghitung umur atas tanggal mulai polis
 - Left : Mengambil beberapa karakter dari sebelah kiri
 - Right : Mengambil beberapa karakter dari sebelah kanan
 - Mid : Mengambil beberapa karakter pada bagian tengah
 - Concate : Menggabungkan kolom Field To, Param#1, dan Param#2 (berupa huruf)
 - Add : Menjumlahkan nilai pada kolom Field To, Param#1, dan Param #2 (berupa angka)
- Param #1 : Parameter tambahan #1
- Param #2 : Parameter tambahan #2
- Op : Operator yang digunakan (**Like, Not Like**, <>, =, >=, <=, >, <)
- Value : Nilai acuan dari parameter kolom yang digunakan

B. System Process Management

Untuk dapat melakukan proses upload, perlu di-setting beberapa "*process*" yang dijalankan oleh engine CareSVC.exe. Proses ini akan berjalan secara otomatis tanpa *trigger* dari user. Proses yang perlu di-setting untuk keperluan data upload, antara lain :

- Proses yang dijalankan pada saat status "Verify", tergantung Map Group yang digunakan :
 - Verify_BC
 - Verify_BE
 - Verify_UP
 - Verify_SC

- Proses yang dijalankan pada saat status "Process", tergantung Map Group yang digunakan :
 - Upload_BC
 - Upload_BE
 - Upload_UP
 - Upload_SC

- Proses untuk melakukan auto inforce atas data yang di-upload :
 - AutoScheme_Inforce -> dengan syarat pada scheme yang digunakan dicentang untuk Flag "Auto Schedule Process"
 - AutoInforce_Process -> dengan syarat pada AutoInforceF atau InforceF bernilai True.

Langkah-langkah untuk melakukan setting pada System Process Management adalah sebagai berikut :

1. Masuk ke **link aplikasi tersebut**, masukkan Username, Password, lalu Login

Copyright © PT. CARE Technologies 2020. All Rights Reserved

2. Pilih menu **Apps > System > Process Management**. Lalu akan muncul halaman seperti dibawah. Tekan tombol [Search] untuk mencari daftar Process yang ada.

CARE - 30 Nov 2020 12:39:18

Select All • Deselect All

Selected Data: Delete

Close This Page

Select All • Deselect All

			Process Name	Process Group	Selected Data:
<input type="checkbox"/>	View	Log	ACCASS_REVERSAL_PROCESS	UW	Delete
<input type="checkbox"/>	View	Log	ADJUSTMASTER	UW	
<input type="checkbox"/>	View	Log	ADJUSTMENT	UW	
<input type="checkbox"/>	View	Log	AMORTIZATION_PROCESS_ALL	FA	
<input type="checkbox"/>	View	Log	APPLY_MASTER_DEDUCTIBLE	UW	
<input type="checkbox"/>	View	Log	APPLY_MASTER_FACULTATIVE	UW	
<input type="checkbox"/>	View	Log	APPLY_MASTER_RISKCOVERAGE	UW	
<input type="checkbox"/>	View	Log	Apply_RateCode_Preference	UW	
<input type="checkbox"/>	View	Log	APPLY_TOC_PREFERENCE	UW	

System Process Management

Instant Process Name : AUTOINFORCE_PROCESS

Process Name : AUTOINFORCE_PROCESS

Process Group : SC

Async. Process Time Out : 0 (in milisecond. 0: no time out)

Schedule Process : Yes

Execution Check : Yes

Repetitive Process : Yes

Schedule Period : 0 (0: daily, 1: monthly) **Every:** 0 day(s)

Schedule Day : 1 - 31

Schedule Time : 00:00 - 24:00

User Admin : CARE

Last Process : 11/18/2021 **Next Process :** 11/19/2021

Last Error Message : Started : 18-Nov-2021 09:34:09, Finished : 18-Nov-2021 09:34:09

Save Process

- InstanProcess Name** : Process dapat dilakukan secara Paralel
 Process yang Compatible Untuk Dijalankan Secara Multi Task sekarang ini yang Compatible adalah AutoInforce Process
 Instant Process bisa dibuat menjadi 2 yakni AutoInforce_Process dan AutoInforce_Process_1 dst-nya dengan menggunakan Process Name yang sama AUTOINFORCE_PROCESS
 Kedua Instant Process bisa dijalankan pada jadwal yang berbeda dan bisa juga pada jadwal yang sama berjalan secara parallel
- Process Name** : Nama Proses yang akan digunakan / dijalankan
- Process Group** : Kelompok untuk proses yang ada
 CL = Claim
 DT = Data Transfer
 FA = Finance Accounting
 SC = Process Data Upload
 UL = Untuk Clean Up Profile, Reset Password, Change Password
 UW = Underwriting
- Asynchronous Process Time Out** : Digunakan untuk setting time out process yang dijalankan. Nilai diisi dalam satuan Milisecond.
- Schedule Process** : Jika dicentang, maka proses tersebut diaktifkan
- Execution Check** : Opsi untuk melakukan pemeriksaan apakah proses tersebut telah

dilaksanakan sebelum Closing. Proses yang dapat diberikan opsi ini, yaitu WithHolding Tax, Amortization, Depreciation.

Repetitive Process	: Jika dicentang, maka proses tidak berjalan hanya satu kali dalam satu hari tetapi akan berjalan secara berulang dan tetap dalam schedule nya.
Schedule Period	: 0 – Daily; 1 – Monthly
Every	: Frekuensi hari untuk menjalankan proses
Schedule Day	: Rentang hari dimana proses dijalankan
Schedule Time	: Rentang waktu dimana proses dijalankan
User Admin	: ID User yang bertanggung jawab atas proses tersebut
Last Process	: Tanggal terakhir proses dilakukan
Next Process	: Tanggal proses akan dilakukan kembali
Last Error Message	: Pesan atau status hasil proses tersebut

C. Modul Web Uploader

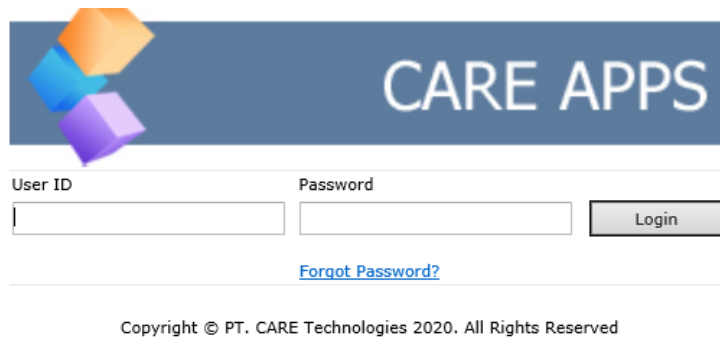
Modul Uploader digunakan untuk meng-*upload* data-data transaksi seperti :

- Polis (UP) : Upload untuk jenis polis Individual/ Multiple / Open Cover
- Scheme (SC) : Upload sertifikat untuk jenis polis Open Cover (membaca settingan scheme)
- Cancellation (BC) : Upload pembatalan terhadap polis / sertifikat
- Endorsement (BE) : Upload endorsement terhadap polis / sertifikat

Untuk melakukan upload data, format excel yang digunakan harus sesuai dengan format yang sudah di Mapping di Map Table. Untuk penamaan file excel harus diawali dengan Map Code yang digunakan, misalnya "UP00000030 – Upload Data.xls"

Halaman-halaman yang terdapat dalam modul Uploader, antara lain :

- **Halaman Log In**



User Name : User ID yang digunakan untuk Log In pada aplikasi

Password : User Password yang digunakan untuk verifikasi pada saat Log In dalam aplikasi

- **Halaman Main Menu**

Masuk ke Apps > Web Upload

E-Upload - Main Menu



WebUploadData Ver. 1.1.0 Copyright © PT. CARE Technologies 2020

Dari menu-menu yang ada, beberapa menu yang digunakan, antara lain :

- Queued Upload
- Upload
- Convert

- **Halaman Queued Upload**

Dari Upload yang ada, beberapa menu yang digunakan, antara lain :

- Policy & Claim

- **Halaman Queued Upload Data Status Viewer**

Batch No : Nomor Batch

Map Code : Kode Mapping yang digunakan

Date : Rentang waktu upload

User ID : ID User yang melakukan proses upload

Status : Processing = Menampilkan daftar Batch yang sedang diproses
 Suspended = Menampilkan daftar Batch yang di-suspend (tunda)
 Completed = Menampilkan daftar Batch yang sudah selesai
 Verify = Menampilkan daftar Batch yang belum diproses
 Not Verify = Menampilkan daftar Batch yang gagal upload
 All = Menampilkan semua daftar Batch

[Retrieve] : Menampilkan data sesuai parameter yang diisi

	No.	Priority Status Batch No	Completed Not Completed	Total Upload Total Verify Total Not Verify Total Not Yet Verify	Map Code Process Name Paramaters	User ID Date Time	Last Message
View Re-Process Priority Suspend Resume Force	1.	10 Completed 0002354	5 0	5 5 0 0	UP00000030 Upload_UP -1 CARE UP00000030 0002354	CARE 11/21/2020 10:43:53	

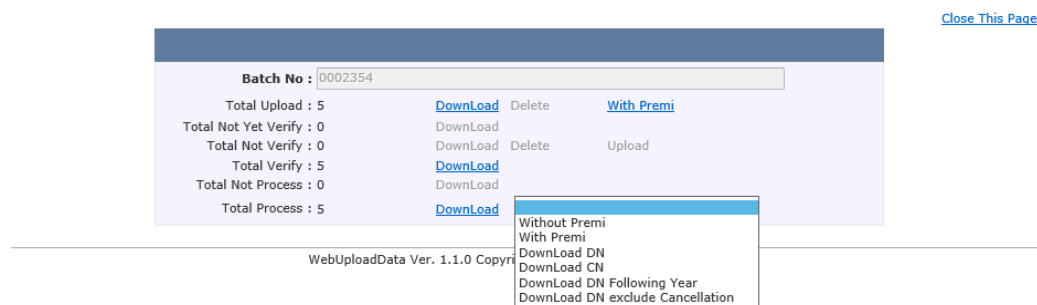
- [View] : Melihat detail data untuk batch tersebut
- [Re-Process] : -
- [Priority] : Meng-set nilai prioritas untuk Batch yang dipilih
- [Suspend] : Tombol untuk menunda (suspend) record Batch yang sedang diproses
- [Resume] : Tombol untuk memproses kembali record Batch yang di-suspend
- [Force] : Tombol untuk mengubah jadi "Complete" record Batch yang sedang diproses

Kolom-kolom pada List Batch Upload :

Nama Kolom	Keterangan
Priority	Nilai prioritas dari Batch tersebut
Status	Status Batch upload
Batch No	Nomor Batch
Completed	Jumlah record yang berhasil di-upload menjadi certificate
Not Completed	Jumlah record yang tidak berhasil di-upload menjadi certificate
Total Upload	Jumlah record yang di-upload
Total Verify	Jumlah record yang berhasil di-verifikasi
Total Not Verify	Jumlah record yang tidak berhasil di-verifikasi saat upload
Total Not Yet Verify	Jumlah record yang masih belum di-verifikasi
MapCode	Kode Mapping yang digunakan untuk Batch tersebut
Process Name	Nama Background Process yang dijalankan
Parameters	Parameter upload (Map Code dan Batch No)
User ID	ID User yang melakukan upload
Date	Tanggal upload
Time	Jam upload
Last Message	Pesan error pada Batch tersebut

- **Halaman Queued Upload Process Detail Viewer**

Halaman untuk melihat detail record dari Batch yang dipilih.



- **Halaman Download File**

Halaman download file dan menunjukkan Path tempat File di-download.

[Close This Page](#)

Load File

File name : C:\Windows\TEMP\sjzf4hcg\0002354-637423375825011565.xls

© PT. CARE Technologies 2012. All Rights Reserved.

- **Halaman Data Upload**

Dari Upload yang ada, beberapa menu yang digunakan, antara lain :

- Policy
- Claim
- Profile

Halaman ini berfungsi untuk melakukan proses upload data dari Excel (*.xls) ke dalam sistem.

[Close This Page](#)

Upload

Certificate Date : 11/30/2020

Batch No :

File Name :

Work Sheet Range :

Allow Partial Upload: Yes

WebUploadData Ver. 1.1.0 Copyright © PT. CARE Technologies 2020

Certificate Date : Tanggal upload.

Batch No : Nomor Batch dari sekumpulan record dalam Excel (*.xls) yang di-upload.

File Name : Path dari file Excel (*.xls) yang akan digunakan untuk upload.

Work Sheet Range : Sheet yang akan di-upload

Allow Partial Upload : Flag informasi untuk record dapat di-upload secara partial atau tidak.

[Validation] : Tombol untuk melakukan proses Upload.


[Clear] : Tombol untuk membersihkan kembali halaman upload.


- **Halaman Convert**

Halaman ini berfungsi untuk melakukan proses convert data

- Excel (*.xls) ke Text
- Text ke Excel (*.xls)
- Feedback

Convert Excel File

File Name : 

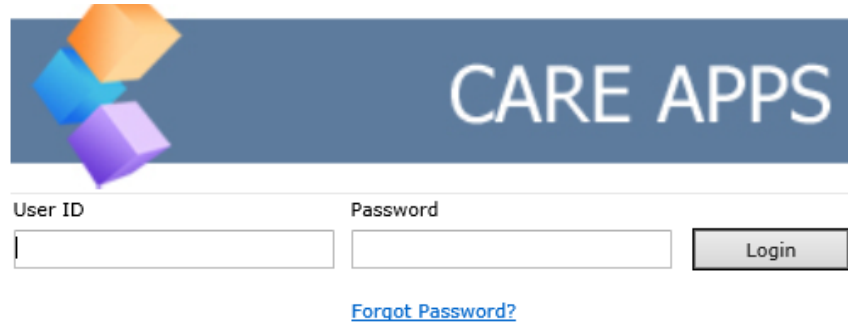
Text File Type : 

Filename : Path dari file Excel (*.xls) ke Format Text yang akan digunakan untuk upload.
Text File Type : Type Text File yang akan diubah.

D. Mekanisme Upload Data

Langkah-langkah untuk melakukan proses upload adalah sebagai berikut :

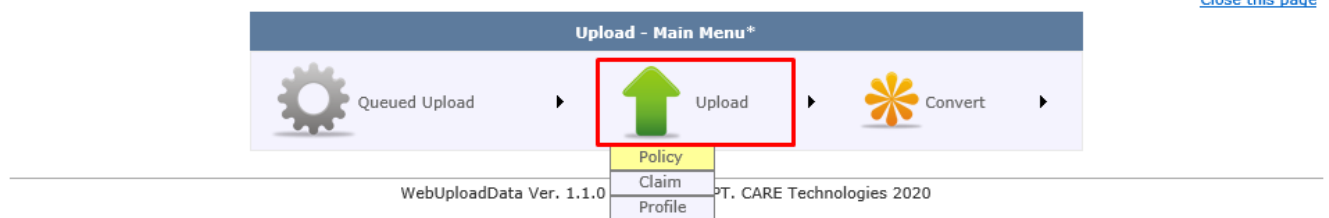
1. Buka link aplikasi tersebut, lalu masukkan User ID dan Password.



2. Pilih tombol [Upload]

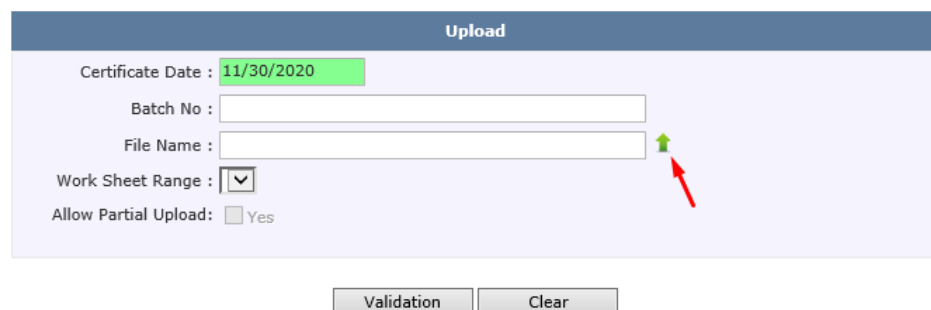
E-Upload - Main Menu

[Close this page](#)



3. Pilih tombol di sebelah kanan field File Name untuk mengambil File yang akan di-upload

[Close This Page](#)



4. Selanjutnya akan muncul halaman Load Excel, pilih tombol [Browse] untuk mengambil file excel-nya. Setelah itu, tekan tombol [Ok].

Load Excel

[Close This Page](#)

Load Excel

File Path :

File Name :

Load Excel

[Close This Page](#)

Load Excel

File Path :

File Name :

Load Excel

The File has been uploaded successfully

[Close This Page](#)

Load Excel

File Path :

File Name :

5. Setelah itu kembali ke halaman Upload. Pilih Work Sheet Range yang akan di-upload, kemudian pilih tombol [Validation].
6. No. Batch akan muncul otomatis setelah menekan tombol [Validation].

Data upload succesfully.

[Close This Page](#)

Upload

Certificate Date :

Batch No :

File Name :

Work Sheet Range :

Allow Partial Upload: Yes

Tunggu sementara waktu hingga *Background Process* yang sudah di-setting sebelumnya selesai memproses data yang ada.

E. Mekanisme Pengecekan Data Upload

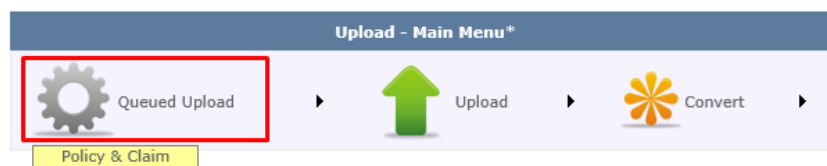
Langkah-langkah untuk melakukan pengecekan data upload adalah sebagai berikut :

1. Buka link aplikasi tersebut, lalu masukkan User ID dan Password.

Copyright © PT. CARE Technologies 2020. All Rights Reserved

2. Pilih tombol [Queued Upload]

E-Upload - Main Menu



[Close this page](#)

WebUploadData Ver. 1.1.0 Copyright © PT. CARE Technologies 2020

3. Kemudian akan muncul halaman Queued Upload Process Viewed. Untuk melihat detail datanya, klik pada tulisan "View"

1 item(s)

[Close This Page](#)

	No.	Priority Status Batch No	Completed Not Completed	Total Upload Total Verify Total Not Yet Verify	Map Code Process Name Paramaters	User ID Date Time	Last Message
View Re-Process Priority Suspend Resume Force	1.	10 Completed 0002355	2 3	5 5 0 0	UP00000030 Upload_UP -1 CARE UP00000030 0002355	CARE 11/30/2020 12:59:58	

4. Pada halaman Detail Viewer, pilih tombol Download untuk melihat data.

[Close This Page](#)

Batch No : 0002355			
Total Upload : 5	Download	Delete	With Premi
Total Not Yet Verify : 0	DownLoad		
Total Not Verify : 0	DownLoad	Delete	Upload
Total Verify : 5	Download		
Total Not Process : 3	DownLoad		
Total Process : 2	DownLoad		<input type="text"/>

WebUploadData Ver. 1.1.0 Copyright © PT. CARE Technologies 2020

5. Kemudian akan muncul halaman Load File, tekan tombol [Ok] untuk men-download file tersebut ke dalam excel.

[Close This Page](#)

Load File

File name : C:\Windows\TEMP\jpb_c6fy\0002355-637423382256886513.xls

© PT. CARE Technologies 2012. All Rights Reserved.

F. Troubleshoot

Pada saat melakukan proses upload, beberapa error yang sering muncul karena adanya settingan yang tidak sesuai atau data upload yang tidak sesuai, antara lain :

1. Kolom yang di-Mapping pada Map Table tidak sesuai dengan kolom pada Excel.

Pada kasus tersebut, perlu dicek apakah ada kolom yang di mapping pada Map Table, tetapi tidak ada di file excel yang digunakan untuk upload data.

2. Pada record data yang di-upload, status Not Verified dengan keterangan "PolicyNo not found in table Map Reference !"

Pada kasus tersebut, settingan Map Reference atau Reference Constraint ada yang tidak sesuai. Yang perlu dicek sebagai berikut :

- Apakah Inception untuk data yang di-upload berada di dalam rentang Period Validity pada settingan Map Reference dengan Map Field From "PolicyNo" ?
- Apakah kolom Value pada Map Reference Constraint pada Map Reference dengan Map Field From "PolicyNo" sesuai dengan nilai yang dijadikan parameter penentuan no. polis pada data upload ?

3. Pada record data yang di-upload, status Not Verified dengan keterangan "SchemeNo not found in table Map Reference !"

Pada kasus tersebut, settingan Map Reference atau Reference Constraint ada yang tidak sesuai. Yang perlu dicek sebagai berikut :

- Apakah Inception untuk data yang di-upload berada di dalam rentang Period Validity pada settingan Map Reference dengan Map Field From "SchemeNo"?
- Apakah kolom Value pada Map Reference Constraint pada Map Reference dengan Map Field From "SchemeNo" sesuai dengan nilai yang dijadikan parameter penentuan kode scheme pada data upload ?

4. Pada record data yang di-upload, status Not Verified dengan keterangan "Expiry Date Must Be Greater Than Inception Date"

Pada kasus tersebut, ada kesalahan pada data yang di-upload dimana kolom Expiry lebih kecil dari kolom Inception.

5. Pada record data yang di-upload, status Not Verified dengan keterangan "<Nama kolom di excel/> is Mandatory Field ! "

Pada kasus tersebut, kolom "Tanggal Lahir" pada Map Field di set sebagai Compulsory, tapi pada data yang di-upload kolom "Tanggal Lahir" tidak diisi (Default Value pada Map Field juga tidak diisi).

6. Pada record data yang di-upload, status Not Verified dengan keterangan "Check Entry : Duplicate Contract No. xxx"

Pada kasus tersebut disebabkan karena pada settingan Map Reference dicentang untuk Flag "Check Duplicate Data" dan data yang di-upload menggunakan ContractNo yang sama dengan record yang sudah ada sebelumnya.

7. Pada record data yang di-upload, status Not Verified dengan keterangan "Incorrect Compulsory Object Information for xxx, Please Check General Table xxx !"

Pada kasus tersebut, data yang di-upload tidak ada pada Master Table untuk Object Information itu.

G. Lampiran Tabel-Tabel

Data-data yang di-upload umumnya akan masuk terlebih dahulu pada tabel SysBatchOriginal dimana isinya masih sesuai dengan data yang di-upload. Jika sudah selesai di-verifikasi, maka data akan dimasukkan ke tabel SysBatch dimana isinya sudah sesuai dengan kode yang ada dalam database.

Keterangan kolom pada tabel upload :

1. SysBatchOriginalBC dan SysBatchBC

Nama Field	Tipe Data	Length	Keterangan
BID	int	4	Running number untuk setiap data yang di-upload
BATCHNO	varchar	30	Nomor Batch per kumpulan data upload
ERRMSG	varchar	8000	Pesan / keterangan Error jika data gagal upload
STATUS	varchar	1	(W) aiting ; (N) ot Completed; (C) ompleted
ANO	int	4	ANO dari Master Polis
POLICYNO	varchar	50	No. Polis
CERTIFICATENO	varchar	20	No. Certificate
INSURED	varchar	512	Nama Tertanggung
REFNO	varchar	50	No. Referensi
SDATE	smalldatetime	4	Inception Date
EDATE	smalldatetime	4	Expiry Date
EXTERNALF	bit	1	False; True
EFFECTIVE_DATE	smalldatetime	4	Tanggal efektif pembatalan polis
REMARKS	varchar	255	Keterangan pembatalan polis
CANCELTYPE	varchar	1	A – Cancel All T – Add/Refund Re Only R – No Add Refund F – Conditional Fee Duty N – No Add Refund All <Blank> – Default U – No Add Refund Ujroh
FEE_REMARK	varchar	255	Keterangan biaya pembatalan
FEE_CURRENCY	varchar	10	Mata uang untuk biaya pembatalan
FEE_AMOUNT	float	8	Nilai untuk biaya pembatalan
DUTY_REMARK	varchar	255	Keterangan untuk biaya materai
DUTY_CURRENCY	varchar	10	Mata uang untuk biaya materai
DUTY_AMOUNT	float	8	Nilai untuk biaya materai
REASON	varchar	10	Kode reason
ASOURCE	varchar	20	UW – Underwriting; MKT – Marketing; RI –

			Reinsurance
TRDATE	smalldatetime	4	Tanggal transaksi
WORDING	varchar	10	Kode wording
REFUND	float	8	Nilai refund premi
CPCT	float	8	Nilai prorata pembatalan
AutoInforceF	bit	1	False; True
Memo	varchar	255	Memo
Extra_1	varchar	50	Extra_1
Extra_2	varchar	50	Extra_2
Extra_3	varchar	50	Extra_3
Extra_4	varchar	50	Extra_4
Extra_5	varchar	50	Extra_5
EndorseF	bit	1	False;True
ADate	smalldatetime	4	Tanggal booking date
Adatetime	smalldatetime	4	Time booking date
Comment	text	16	Comment
Fee_AmountPCT	float	8	Persentasi nilai biaya admin
DUTY_AmountPCT	float	8	Persentasi nilai biaya materai
FEE_ID	varchar	50	ID Fee
ImmediateInforceF	varchar	20	False;True

2. SysBatchOriginalBE dan SysBatchBE

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
BID	int	4	Running number untuk setiap data yang di-upload
BATCHNO	varchar	20	Nomor Batch per kumpulan data upload
ERRMSG	varchar	8000	Pesan / keterangan Error jika data gagal upload
STATUS	varchar	1	(W) aiting ; (N) ot Completed; (C) ompleted
TRDATE	smalldatetime	4	Tanggal transaksi
ASOURCE	varchar	20	UW – Underwriting; MKT – Marketing; RI – Reinsurance

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ANO	int	4	ANO dari Master Polis
POLICYNO	varchar	50	No. Polis
CERTIFICATENO	varchar	20	No. Certificate
INSURED	varchar	512	Nama Tertanggung
REFNO	varchar	50	No. Referensi
REFDATE	smalldatetime	4	Tanggal referensi
ENDORSEALLF	bit	1	False; True
EXTERNALF	bit	1	False; True
APP_SOURCE	varchar	5	<Blank>; UW; MKT; RI
NOREFUNDF	smallint	2	0 – False; 1 – True
CPCT	float	8	Nilai prorata endorsement
EFFECTIVE_DATE	smalldatetime	4	Tanggal efektif endorsement
REASON	varchar	10	Kode Reason
REMARKS	varchar	255	Keterangan endorsement
MEMO	varchar	255	Memo
WORDING	varchar	10	Kode Wording
Fee_ID	varchar	10	Kode biaya endorsement
FEE_REMARK	varchar	255	Keterangan biaya endorsement
FEE_CURRENCY	varchar	10	Mata uang untuk biaya endorsement
FEE_AMOUNT	float	8	Nilai untuk biaya endorsement
Duty_ID	varchar	10	Kode biaya materai

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
DUTY_REMARK	varchar	255	Keterangan untuk biaya materai
DUTY_CURRENCY	varchar	10	Mata uang untuk biaya materai
DUTY_AMOUNT	float	8	Nilai untuk biaya materai
OBJ_INFO_01	varchar	8000	Kode Objek Informasi 1
OBJ_INFO_02	varchar	8000	Kode Objek Informasi 2
OBJ_INFO_03	varchar	8000	Kode Objek Informasi 3
OBJ_INFO_04	varchar	8000	Kode Objek Informasi 4
OBJ_INFO_05	varchar	8000	Kode Objek Informasi 5
OBJ_INFO_06	varchar	8000	Kode Objek Informasi 6
OBJ_INFO_07	varchar	8000	Kode Objek Informasi 7
OBJ_INFO_08	varchar	8000	Kode Objek Informasi 8
OBJ_INFO_09	varchar	8000	Kode Objek Informasi 9
OBJ_INFO_10	varchar	8000	Kode Objek Informasi 10
OBJ_INFO_11	varchar	8000	Kode Objek Informasi 11
OBJ_INFO_12	varchar	8000	Kode Objek Informasi 12
OBJ_INFO_13	varchar	8000	Kode Objek Informasi 13
OBJ_INFO_14	varchar	8000	Kode Objek Informasi 14
OBJ_INFO_15	varchar	8000	Kode Objek Informasi 15
ClaOrderNo_01	varchar	10	Kode Klausula 1
ClaOrderNo_02	varchar	10	Kode Klausula 2
ClaOrderNo_03	varchar	10	Kode Klausula 3

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ClaOrderNo_04	varchar	10	Kode Klausula 4
ClaOrderNo_05	varchar	10	Kode Klausula 5
ClaOrderNo_06	varchar	10	Kode Klausula 6
ClaOrderNo_07	varchar	10	Kode Klausula 7
ClaOrderNo_08	varchar	10	Kode Klausula 8
ClaOrderNo_09	varchar	10	Kode Klausula 9
ClaOrderNo_10	varchar	10	Kode Klausula 10
ClaOrderNo_11	varchar	10	Kode Klausula 11
ClaOrderNo_12	varchar	10	Kode Klausula 12
ClaOrderNo_13	varchar	10	Kode Klausula 13
ClaOrderNo_14	varchar	10	Kode Klausula 14
ClaOrderNo_15	varchar	10	Kode Klausula 15
BankersClause	varchar	255	Nama Bank
AutoInforceF	varchar	2	False; True
ujroh	float	8	Persentase nilai ujroh
EMethod	varchar	1	U – Underwriting; T – Reinsurance
QID	varchar	20	Kode Quota Share
QSHARE	float	8	Persentase sesi Quota Share
SP1ID	varchar	20	Kode Surplus 1
SP1SHARE	float	8	Persentase sesi Surplus 1
SP2ID	varchar	20	Kode Surplus 2

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
SP2SHARE	float	8	Persentase sesi Surplus 2
SP3ID	varchar	20	Kode Surplus 3
SP3SHARE	float	8	Persentase sesi Surplus 3
FacOut1ID	varchar	10	Kode Facultative 1
FACOUT1SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative 1
FACOUT1COMM	float	8	Komisi Facultative 1
FACOUT1RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative 1
FacOut2ID	varchar	10	Kode Facultative 2
FACOUT2SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative 2
FACOUT2COMM	float	8	Komisi Facultative 2
FACOUT2RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative 2
FacOut3ID	varchar	10	Kode Facultative 3
FACOUT3SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative 3
FACOUT3COMM	float	8	Komisi Facultative 3
FACOUT3RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative 3
FacOut4ID	varchar	10	Kode Facultative 4
FACOUT4SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative 4
FACOUT4COMM	float	8	Komisi Facultative 4
FACOUT4RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative 4
FacOut5ID	varchar	10	Kode Facultative 5
FACOUT5SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative 5

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
FACOUT5COMM	float	8	Komisi Facultative 5
FACOUT5RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative 5
FacOut6ID	varchar	10	Kode Facultative 6
FACOUT6SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative 6
FACOUT6COMM	float	8	Komisi Facultative 6
FACOUT6RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative 6
FacOut7ID	varchar	10	Kode Facultative 7
FACOUT7SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative 7
FACOUT7COMM	float	8	Komisi Facultative 7
FACOUT7RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative 7
FacOut8ID	varchar	10	Kode Facultative 8
FACOUT8SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative 8
FACOUT8COMM	float	8	Komisi Facultative 8
FACOUT8RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative 8
FacOut9ID	varchar	10	Kode Facultative 9
FACOUT9SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative 9
FACOUT9COMM	float	8	Komisi Facultative 9
FACOUT9RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative 9
FacOut10ID	varchar	10	Kode Facultative 10
FACOUT10SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative 10
FACOUT10COMM	float	8	Komisi Facultative 10

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
FACOUT10RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative 10
Branch	varchar	10	Kode Cabang
segment	varchar	10	Kode Segment
Grace	int	4	Nilai grace period
CID	varchar	20	Kode BPPDAN
CSHARE	float	8	Persentase sesi BPPDAN
XPID	varchar	20	Kode MAIPARK
XPSHARE	float	8	Persentase sesi Maipark
ShortFall	float	8	Nilai Shortfall
OBJ_ID	varchar	1	Value dari objek info yang dijadikan akumulasi
CLADESCRIPTION_01	text	16	Descripsi Clause 1
CLADESCRIPTION_02	text	16	Descripsi Clause 2
CLADESCRIPTION_03	text	16	Descripsi Clause 3
CLADESCRIPTION_04	text	16	Descripsi Clause 4
CLADESCRIPTION_05	text	16	Descripsi Clause 5
CLADESCRIPTION_06	text	16	Descripsi Clause 6
CLADESCRIPTION_07	text	16	Descripsi Clause 7
CLADESCRIPTION_08	text	16	Descripsi Clause 8
CLADESCRIPTION_09	text	16	Descripsi Clause 9
CLADESCRIPTION_10	text	16	Descripsi Clause 10
CLADESCRIPTION_11	text	16	Descripsi Clause 11

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
CLADESCRIPTION_12	text	16	Descripsi Clause 12
CLADESCRIPTION_13	text	16	Descripsi Clause 13
CLADESCRIPTION_14	text	16	Descripsi Clause 14
CLADESCRIPTION_15	text	16	Descripsi Clause 15
FACOUT1WPC	int	4	WPC untuk Facultative 1
FACOUT2WPC	int	4	WPC untuk Facultative 2
FACOUT3WPC	int	4	WPC untuk Facultative 3
FACOUT4WPC	int	4	WPC untuk Facultative 4
FACOUT5WPC	int	4	WPC untuk Facultative 5
FACOUT6WPC	int	4	WPC untuk Facultative 6
FACOUT7WPC	int	4	WPC untuk Facultative 7
FACOUT8WPC	int	4	WPC untuk Facultative 8
FACOUT9WPC	int	4	WPC untuk Facultative 9
FACOUT10WPC	int	4	WPC untuk Facultative 10
EndorseF	bit	1	Flag Endorse
AFID	varchar	20	ID Auto Facultative
AFSHARE	float	8	Share Auto Facultative
ADate	smalldatetime	4	Tanggal Booking date
Premium	float	8	Premi. Jika nilai premi ingin di tembak.
BlanketNo	varchar	20	Nomor Blanket
expiry	smalldatetime	4	Tanggal berakhir polis/sertificate

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDCOVERAGE1	varchar	10	Risk Coverage 1
ADDCOVERAGEREMARK 1	varchar	255	Remark Risk Coverage 1
ADDCOVERAGESDATE1	smalldatetime	4	Inception Risk Coverage 1
ADDCOVERAGEEDATE1	smalldatetime	4	Expiry Risk Coverage 1
ADDRATE1	float	8	Nilai rate 1
ADDINDEMNITY1	float	8	Indemnity rate 1
ADDPCALC1	varchar	1	Calculation Method 1 (F -Full, P -Prorata, S -Scalling)
ADDCOVERAGELOADING 1	float	8	Rate Loading 1
ADDUNIT1	varchar	1	Unit Rate 1 (Persen, Permill, Flat)
ADDPPRORATA1	float	8	Nilai % Scalling 1
ADDCOVERAGE2	varchar	10	Risk Coverage 2
ADDCOVERAGEREMARK 2	varchar	255	Remark Risk Coverage 2
ADDCOVERAGESDATE2	smalldatetime	4	Inception Risk Coverage 2
ADDCOVERAGEEDATE2	smalldatetime	4	Expiry Risk Coverage2
ADDRATE2	float	8	Nilai rate 2
ADDINDEMNITY2	float	8	Indemnity rate 2
ADDPCALC2	varchar	1	Calculation Method 2 (F -Full, P -Prorata, S -Scalling)
ADDCOVERAGELOADING 2	float	8	Rate Loading 2
ADDUNIT2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) 2

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADPPRORATA2	float	8	Nilai % Scalling 2
ADDCOVERAGE3	varchar	10	Risk Coverage 3
ADDCOVERAGEREMARK 3	varchar	255	Remark Risk Coverage 3
ADDCOVERAGESDATE3	smalldatetime	4	Inception Risk Coverage 3
ADDCOVERAGEEDATE3	smalldatetime	4	Expiry Risk Coverage 3
ADDRATE3	float	8	Nilai rate 3
ADDINDEMNITY3	float	8	Indemnity rate 3
ADDPALC3	varchar	1	Calculation Method 3 (F -Full, P -Prorata, S -Scalling)
ADDCOVERAGELOADING 3	float	8	Rate Loading 3
ADDUNIT3	varchar	1	Unit Rate 3 (Persen, Permill, Flat)
ADPPRORATA3	float	8	Nilai % Scalling 3
ADDCOVERAGE4	varchar	10	Risk Coverage 4
ADDCOVERAGEREMARK 4	varchar	255	Remark Risk Coverage 4
ADDCOVERAGESDATE4	smalldatetime	4	Inception Risk Coverage 4
ADDCOVERAGEEDATE4	smalldatetime	4	Expiry Risk Coverage 4
ADDRATE4	float	8	Nilai rate 4
ADDINDEMNITY4	float	8	Indemnity rate 4
ADDPALC4	varchar	1	Calculation Method 4 (F -Full, P -Prorata, S -Scalling)
ADDCOVERAGELOADING 4	float	8	Rate Loading 4

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDUNIT4	varchar	1	Unit Rate 4 (Persen, Permill, Flat)
ADPPRORATA4	float	8	Nilai % Scalling 4
ADDCOVERAGE5	varchar	10	Risk Coverage 5
ADDCOVERAGEREMARK 5	varchar	255	Remark Risk Coverage 5
ADDCOVERAGESDATE5	smalldatetime	4	Inception Risk Coverage 5
ADDCOVERAGEEDATE5	smalldatetime	4	Expiry Risk Coverage 5
ADDRATE5	float	8	Nilai rate 5
ADDINDEMNITY5	float	8	Indemnity rate 5
ADDPCALC5	varchar	1	Calculation Method 5 (F -Full, P -Prorata, S -Scalling)
ADDCOVERAGELOADING 5	float	8	Rate Loading 5
ADDUNIT5	varchar	1	Unit Rate 5 (Persen, Permill, Flat)
ADPPRORATA5	float	8	Nilai % Scalling 5
ADDINTERESTCODE1	varchar	10	Code Interest 1
ADDINTERESTREMARK1	text	16	Remark Interest 1
ADDCURRENCY1	varchar	5	Currency Interest 1
ADDSUMINSURED1	float	8	Sum Insured Interest 1
ADDINTERESTCODE2	varchar	10	Code Interest 2
ADDINTERESTREMARK2	text	16	Remark Interest 2
ADDCURRENCY2	varchar	5	Currency Interest 2
ADDSUMINSURED2	float	8	Sum Insured Interest 2

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDINTERESTCODE3	varchar	10	Code Interest 3
ADDINTERESTREMARK3	text	16	Remark Interest 3
ADDCURRENCY3	varchar	5	Currency Interest 3
ADDSUMINSURED3	float	8	Sum Insured Interest 3
ADDINTERESTCODE4	varchar	10	Code Interest 4
ADDINTERESTREMARK4	text	16	Remark Interest 4
ADDCURRENCY4	varchar	5	Currency Interest 4
ADDSUMINSURED4	float	8	Sum Insured Interest 4
ADDINTERESTCODE5	varchar	10	Code Interest 5
ADDINTERESTREMARK5	text	16	Remark Interest 5
ADDCURRENCY5	varchar	5	Currency Interest 5
ADDSUMINSURED5	float	8	Sum Insured Interest 5
DCODE1	varchar	10	Kode dari Deductible 1 (Dcode)
REMARKS1	varchar	255	Remaks Deductible 1
PCTTSI1	float	8	Nilai Rate dari TSI 1 (contoh 5% of TSI)
PCTCL1	float	8	Nilai Rate dari Claim 1 (contoh 5% of Claim)
FIXEDMIN1	float	8	Nilai (Value) Minimal Deductible 1
FIXEDMAX1	float	8	Nilai (Value) Maximal Deductible 1
CURRENCY1	varchar	5	Currency yang digunakan untuk Deductible 1
DCODE2	varchar	10	Kode dari Deductible 2 (Dcode)
REMARKS2	varchar	255	Remaks Deductible 2

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
PCTTSI2	float	8	Nilai Rate dari TSI 2 (contoh 5% of TSI)
PCTCL2	float	8	Nilai Rate dari Claim 2 (contoh 5% of Claim)
FIXEDMIN2	float	8	Nilai (Value) Minimal Deductible 2
FIXEDMAX2	float	8	Nilai (Value) Maximal Deductible 2
CURRENCY2	varchar	5	Currency yang digunakan untuk Deductible 2
DCODE3	varchar	10	Kode dari Deductible 3 (Dcode)
REMARKS3	varchar	255	Remaks Deductible 3
PCTTSI3	float	8	Nilai Rate dari TSI 3 (contoh 5% of TSI)
PCTCL3	float	8	Nilai Rate dari Claim 3 (contoh 5% of Claim)
FIXEDMIN3	float	8	Nilai (Value) Minimal Deductible 3
FIXEDMAX3	float	8	Nilai (Value) Maximal Deductible 3
CURRENCY3	varchar	5	Currency yang digunakan untuk Deductible 3
DCODE4	varchar	10	Kode dari Deductible 4 (Dcode)
REMARKS4	varchar	255	Remaks Deductible 4
PCTTSI4	float	8	Nilai Rate dari TSI 4 (contoh 5% of TSI)
PCTCL4	float	8	Nilai Rate dari Claim 4 (contoh 5% of Claim)
FIXEDMIN4	float	8	Nilai (Value) Minimal Deductible 4
FIXEDMAX4	float	8	Nilai (Value) Maximal Deductible 4
CURRENCY4	varchar	5	Currency yang digunakan untuk Deductible 4
DCODE5	varchar	10	Kode dari Deductible 5 (Dcode)
REMARKS5	varchar	255	Remaks Deductible 5

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
PCTTSI5	float	8	Nilai Rate dari TSI 5 (contoh 5% of TSI)
PCTCL5	float	8	Nilai Rate dari Claim 5 (contoh 5% of Claim)
FIXEDMIN5	float	8	Nilai (Value) Minimal Deductible 5
FIXEDMAX5	float	8	Nilai (Value) Maximal Deductible 5
CURRENCY5	varchar	5	Currency yang digunakan untuk Deductible 5
DESCRIPTION1	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 1
DESCRIPTION2	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 2
DESCRIPTION3	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 3
DESCRIPTION4	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 4
DESCRIPTION5	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 5
DESCRIPTION6	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 6
DESCRIPTION7	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 7
DESCRIPTION8	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 8
DESCRIPTION9	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 9
DESCRIPTION10	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 10
DESCRIPTION11	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 11
DESCRIPTION12	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 12
DESCRIPTION13	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 13
DESCRIPTION14	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 14
DESCRIPTION15	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 15
RFLDID	varchar	255	Diisi jika ingin generate Objek Info yang menjadi akumulasi

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
RVALUEID	varchar	255	Diisi jika ingin generate Objek Info yang menjadi akumulasi
inception	smalldatetime	4	Periode Awal polis/Certificate
Adatetime	smalldatetime	4	Waktu Booking date
AutoCalcAdditionF	bit	1	Jika True maka Additional di halaman Risk Coverage adalah nilai 100-Indenity. Jika False maka Additional di halaman Risk Coverage adalah 0
RDate	smalldatetime	4	Awal periode treaty (Cek di halaman treaty Arragement"
Fee_ContributionF	bit	1	Jika True maka centangan di Fee and duty akan tercentang contribut.
ICoverDetDescription1	varchar	255	Digunakan untuk mengisi descripsi di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetQty1	float	8	Digunakan untuk mengisi QTY di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUnit1	varchar	10	Digunakan untuk mengisi Unit di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUValue1	float	8	Digunakan untuk mengisi Value di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetAmount1	float	8	Digunakan untuk mengisi Amount di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetMemo1	text	16	Digunakan untuk mengisi Memo di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetDescription2	varchar	255	Digunakan untuk mengisi descripsi di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetQty2	float	8	Digunakan untuk mengisi QTY di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUnit2	varchar	10	Digunakan untuk mengisi Unit di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUValue2	float	8	Digunakan untuk mengisi Value di Total Sum Insured di halaman Interest

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ICoverDetAmount2	float	8	Digunakan untuk mengisi Amount di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetMemo2	text	16	Digunakan untuk mengisi Memo di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetDescription3	varchar	255	Digunakan untuk mengisi descripsi di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetQty3	float	8	Digunakan untuk mengisi QTY di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUnit3	varchar	10	Digunakan untuk mengisi Unit di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUValue3	float	8	Digunakan untuk mengisi Value di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetAmount3	float	8	Digunakan untuk mengisi Amount di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetMemo3	text	16	Digunakan untuk mengisi Memo di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetDescription4	varchar	255	Digunakan untuk mengisi descripsi di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetQty4	float	8	Digunakan untuk mengisi QTY di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUnit4	varchar	10	Digunakan untuk mengisi Unit di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUValue4	float	8	Digunakan untuk mengisi Value di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetAmount4	float	8	Digunakan untuk mengisi Amount di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetMemo4	text	16	Digunakan untuk mengisi Memo di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetDescription5	varchar	255	Digunakan untuk mengisi descripsi di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetQty5	float	8	Digunakan untuk mengisi QTY di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUnit5	varchar	10	Digunakan untuk mengisi Unit di Total Sum Insured di halaman Interest

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ICoverDetUValue5	float	8	Digunakan untuk mengisi Value di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetAmount5	float	8	Digunakan untuk mengisi Amount di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetMemo5	text	16	Digunakan untuk mengisi Memo di Total Sum Insured di halaman Interest
MANUALF	varchar	1	Jika di True, maka Calculation method di halaman Treaty Arrangement adalah MANUAL
FacOutDet1Code1	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet1Comm1	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet1NetRate1	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet1Unit1	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet1Code2	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet1Comm2	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet1NetRate2	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet1Unit2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet1Code3	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet1Comm3	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet1NetRate3	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet1Unit3	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet2Code1	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet2Comm1	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet2NetRate1	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet2Unit1	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
FacOutDet2Code2	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet2Comm2	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet2NetRate2	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet2Unit2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet2Code3	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet2Comm3	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet2NetRate3	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet2Unit3	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet3Code1	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet3Comm1	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet3NetRate1	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet3Unit1	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet3Code2	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet3Comm2	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet3NetRate2	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet3Unit2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet3Code3	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet3Comm3	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet3NetRate3	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet3Unit3	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet4Code1	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
FacOutDet4Comm1	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet4NetRate1	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet4Unit1	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet4Code2	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet4Comm2	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet4NetRate2	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet4Unit2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet4Code3	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet4Comm3	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet4NetRate3	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet4Unit3	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet5Code1	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet5Comm1	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet5NetRate1	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet5Unit1	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet5Code2	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet5Comm2	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet5NetRate2	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet5Unit2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet5Code3	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet5Comm3	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
FacOutDet5NetRate3	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet5Unit3	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet6Code1	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet6Comm1	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet6NetRate1	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet6Unit1	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet6Code2	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet6Comm2	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet6NetRate2	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet6Unit2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet6Code3	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet6Comm3	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet6NetRate3	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet6Unit3	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet7Code1	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet7Comm1	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet7NetRate1	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet7Unit1	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet7Code2	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet7Comm2	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet7NetRate2	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
FacOutDet7Unit2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet7Code3	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet7Comm3	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet7NetRate3	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet7Unit3	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet8Code1	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet8Comm1	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet8NetRate1	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet8Unit1	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet8Code2	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet8Comm2	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet8NetRate2	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet8Unit2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet8Code3	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet8Comm3	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet8NetRate3	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet8Unit3	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet9Code1	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet9Comm1	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet9NetRate1	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet9Unit1	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
FacOutDet9Code2	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet9Comm2	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet9NetRate2	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet9Unit2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet9Code3	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet9Comm3	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet9NetRate3	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet9Unit3	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet10Code1	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet10Comm1	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet10NetRate1	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet10Unit1	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet10Code2	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet10Comm2	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet10NetRate2	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet10Unit2	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FacOutDet10Code3	varchar	10	Kode rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet10Comm3	float	8	Komisi untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet10NetRate3	float	8	Nilai rate untuk facultative jika tidak Full Cover.
FacOutDet10Unit3	varchar	1	Unit Rate (Persen, Permill, Flat) jika tidak Full Cover.
FACOUT1RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative 1

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
FACOUT2RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative 2
FACOUT3RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative 3
FACOUT4RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative 4
FACOUT5RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative 5
FACOUT6RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative 6
FACOUT7RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative 7
FACOUT8RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative 8
FACOUT9RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative 9
FACOUT10RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative 10
DID	varchar	20	Treaty ID Decree
DShare	float	8	Share Decree
ExtPeriod	int	4	Extended pada halaman Policy Information atau certificate Information
DISCOUNT	float	8	Nilai Premium Discount di halaman Payor
DiscAmount	float	8	Nilai Discount In Amount di halaman Payor
NCDATE	smalldatetime	4	STNC Date
SMSRule	varchar	50	Rule SMS jika menggunakan fitur ImmediateInforceF
ImmediateInforceF	bit	1	Polis/certificate akan langsung ter-inforce. Jika memenuhi kondisi inforce.
TOPRO	varchar	10	Type OF Product. Jika ingin menggunakan fitur Type OF Product
TOPRO_Currency	varchar	5	Currency untuk product
TOPRO_TSI	float	8	Sum Insured untuk product

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
TOPRO_ATSI	float	8	Additional Main Sum Insured untuk product
BSID1	varchar	255	ID dari Business Source 1
BSFee1	float	8	Komisi Business source 1
BSType1	varchar	1	Type Business source 1
BSFeeAmount1	float	8	Nilai Amount Fee Business source 1
BSID2	varchar	255	ID dari Business Source 2
BSFee2	float	8	Komisi Business source 2
BSType2	varchar	1	Type Business source 2
BSFeeAmount2	float	8	Nilai Amount Fee Business source 2
BSID3	varchar	255	ID dari Business Source 3
BSFee3	float	8	Komisi Business source 3
BSType3	varchar	1	Type Business source 3
BSFeeAmount3	float	8	Nilai Amount Fee Business source 3
Correspondence_Addresses	varchar	255	Correspondence Address
Correspondence_Phone	varchar	30	Nomor Telepon Correspondence Address
Correspondence_Email	varchar	50	Email Correspondence Address
ExclusiveF	bit	1	Jika dicentang maka Exclusive Period akan true
ICoverDetTOI	varchar	255	Diisikan dengan Kode Interest yang ingin di masukan detail Total Sum Insured
ADDMAXLIABILITY1	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILITY2	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDMAXLIABILITY3	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILITY4	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILITY5	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
InforceBulkF	bit	1	Jika True, maka akan diinforce Bulk
InforceF	bit	1	Jika True, maka akan polis akan diinforce
ADDINDEMNITY6	Float	8	Indemnity rate 6
ADDINDEMNITY7	Float	8	Indemnity rate 7
ADDINDEMNITY8	float	8	Indemnity rate 8
ADDINDEMNITY9	Float	8	Indemnity rate 9
ADDINDEMNITY10	Float	8	Indemnity rate 10
ADDINDEMNITY11	Float	8	Indemnity rate 11
ADDINDEMNITY12	Float	8	Indemnity rate 12
ADDINDEMNITY13	Float	8	Indemnity rate 13
ADDINDEMNITY14	Float	8	Indemnity rate 14
ADDINDEMNITY15	Float	8	Indemnity rate 15
ADDINDEMNITY16	Float	8	Indemnity rate 16
ADDINDEMNITY17	Float	8	Indemnity rate 17
ADDINDEMNITY18	float	8	Indemnity rate 18
ADDINDEMNITY19	Float	8	Indemnity rate 19
ADDINDEMNITY20	Float	8	Indemnity rate 20

3. SysBatchOriginalUP dan SysBatchUP

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
BID	int	4	Running number untuk setiap data yang di-upload
ANO	int	4	ANO dari Master Polis
Refdate	Smalldatetime	4	Tanggal Referensi
RefNO	varchar	50	No. Referensi
BatchNo	varchar	20	Nomor Batch per kumpulan data upload
ErrMsg	varchar	8000	Pesan / keterangan Error jika data gagal upload
Status	varchar	1	(W) aiting ; (N) ot Completed; (C) ompleted
Insured	varchar	512	Nama Tertanggung
INCEPTION	smalldatetime	4	Tanggal mulai pertanggungan
EXPIRY	smalldatetime	4	Tanggal akhir pertanggungan
CONJ_POLICYNO	varchar	255	No. Polis conjunct
CONJ_CERTIFICATENO	varchar	255	No. Certificate conjunct
MAINCOVERAGE	varchar	255	Kode Coverage
MAINRATE	float	8	Nilai Rate
MAINUNIT	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGE1	varchar	255	Kode Coverage
ADDRATE1	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT1	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGE2	varchar	255	Kode Coverage
ADDRATE2	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT2	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGE3	varchar	255	Kode Coverage
ADDRATE3	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT3	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGE4	varchar	255	Kode Coverage
ADDRATE4	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT4	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGE5	varchar	255	Kode Coverage
ADDRATE5	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT5	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
MAININTERESTC	varchar	255	Kode Interest

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ODE			
MAININTERESTREMARK	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
MAINCURRENCY	varchar	255	Mata uang
MAINSUMINSURED	float	8	Nilai Sum Insured
ADDINTERESTCODE1	varchar	255	Kode Interest
ADDINTERESTREMARK1	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
ADDCURRENCY1	varchar	255	Mata uang
ADDSUMINSURED1	float	8	Nilai Sum Insured
ADDINTERESTCODE2	varchar	255	Kode Interest
ADDINTERESTREMARK2	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
ADDCURRENCY2	varchar	255	Mata uang
ADDSUMINSURED2	float	8	Nilai Sum Insured
ADDINTERESTCODE3	varchar	255	Kode Interest
ADDINTERESTREMARK3	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
ADDCURRENCY3	varchar	255	Mata uang
ADDSUMINSURED3	float	8	Nilai Sum Insured
ADDINTERESTCODE4	varchar	255	Kode Interest
ADDINTERESTREMARK4	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
ADDCURRENCY4	varchar	255	Mata uang
ADDSUMINSURED	float	8	Nilai Sum Insured

Nama Field	Type Data	Lenght	Keterangan
D4			
ADDINTERESTCODE5	varchar	255	Kode Interest
ADDINTERESTREMARK5	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
ADDCURRENCY5	varchar	255	Mata uang
ADDSUMINSURED5	float	8	Nilai Sum Insured
OBJ_INFO_01	varchar	8000	Kode Objek Informasi 1
OBJ_INFO_02	varchar	8000	Kode Objek Informasi 2
OBJ_INFO_03	varchar	8000	Kode Objek Informasi 3
OBJ_INFO_04	varchar	8000	Kode Objek Informasi 4
OBJ_INFO_05	varchar	8000	Kode Objek Informasi 5
OBJ_INFO_06	varchar	8000	Kode Objek Informasi 6
OBJ_INFO_07	varchar	8000	Kode Objek Informasi 7
OBJ_INFO_08	varchar	8000	Kode Objek Informasi 8
OBJ_INFO_09	varchar	8000	Kode Objek Informasi 9
OBJ_INFO_10	varchar	8000	Kode Objek Informasi 10
OBJ_INFO_11	varchar	8000	Kode Objek Informasi 11
OBJ_INFO_12	varchar	8000	Kode Objek Informasi 12
OBJ_INFO_13	varchar	8000	Kode Objek Informasi 13
OBJ_INFO_14	varchar	8000	Kode Objek Informasi 14
OBJ_INFO_15	varchar	8000	Kode Objek Informasi 15
RISKLOCATIONREMARK	varchar	8000	Deskripsi untuk Risk Location
QTY	float	8	Quantity
InsuredF	bit	1	False; True
DumpProfileF	bit	1	False; True
REGID	varchar	10	Kelompok Akumulasi
FLDID	varchar	255	Kode Tabel Akumulasi
VALUEID	varchar	255	Nilai Akumulasi
ASOURCE	varchar	20	UW – Underwriting; MKT – Marketing; RI – Reinsurance

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
TRDATE	smalldatetime	4	Tanggal Transaksi
ReGNO	varchar	30	No. Closing Instruction
PolicyNo	varchar	30	No. Polis
Endorsef	bit	1	False; True
REMARKS	varchar	255	Keterangan
CT	varchar	10	Kode CT
InforceF	bit	1	False; True
BackDatedF	bit	1	False; True
ADATE	smalldatetime	4	Tanggal pembukuan
PDate	smalldatetime	4	Tanggal efektif polis
MAININDEMNITY	float	8	Persentase depresiasi
MAINSDATE	smalldatetime	4	Tanggal mulai coverage
MAINEDATE	smalldatetime	4	Tanggal berakhir coverage
DESCRIPTION1	varchar	8000	Description Objek Informasi 1
DESCRIPTION2	varchar	8000	Description Objek Informasi 2
DESCRIPTION3	varchar	8000	Description Objek Informasi 3
DESCRIPTION4	varchar	8000	Description Objek Informasi 4
DESCRIPTION5	varchar	8000	Description Objek Informasi 5
DESCRIPTION6	varchar	8000	Description Objek Informasi 6
DESCRIPTION7	varchar	8000	Description Objek Informasi 7
DESCRIPTION8	varchar	8000	Description Objek Informasi 8
DESCRIPTION9	varchar	8000	Description Objek Informasi 9
DESCRIPTION10	varchar	8000	Description Objek Informasi 10
DESCRIPTION11	varchar	8000	Description Objek Informasi 11
DESCRIPTION12	varchar	8000	Description Objek Informasi 12
DESCRIPTION13	varchar	8000	Description Objek Informasi 13
DESCRIPTION14	varchar	8000	Description Objek Informasi 14
DESCRIPTION15	varchar	8000	Description Objek Informasi 15
vessel	varchar	255	Vessel di Risk Voyage
CONVEYANCE	varchar	255	Conveyance/vessel di Risk Voyage
TRANSTO	varchar	255	Voyage To di Risk Voyage
CONSIGNEE	varchar	255	Vessel di Risk Voyage
TRANSHIPMENT	bit	1	Centangan Transhipment di Risk Voyage

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ATANDFROM	varchar	255	At And From di Risk Voyage
VOYAGEFROM	varchar	255	Voyage From di Risk Voyage
VOYAGETO	varchar	255	Voyage To di Risk Voyage
CADDRESS	varchar	255	Vessel di Risk Voyage
TRANSDATE	smalldatetime	4	Vessel di Risk Voyage
EXCLUSIVEF	bit	1	Centangan Exclusive Period di Halaman Certificate Information/ Polis Information
FEE_ID	varchar	10	ID Fee
FEE_REMARK	varchar	255	Remarks Fee
FEE_CURRENCY	varchar	10	Currency Fee
FEE_AMOUNT	float	8	Nilai Amount Fee
DUTY_ID	varchar	10	ID Duty
DUTY_REMARK	varchar	255	Remarks Duty
DUTY_CURRENCY	varchar	10	Currency Duty
DUTY_AMOUNT	float	8	Nilai Amount Duty
MAINCOVERAGE REMARK	varchar	255	Deskripsi Coverage
UJROH	float	8	Persentase Ujroh
PCALC	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
PPRORATA	float	8	Persentase untuk scaling
DISCOUNT	float	8	Nilai diskon
GRACE	int	4	Nilai Grace Period
RefDate	smalldatetime	4	Tanggal referensi
EMethod	varchar	1	U – Underwriting; T – Reinsurance
QID	varchar	20	Kode Quota Share
QSHARE	float	8	Persentase sesi Quota Share
SP1ID	varchar	20	Kode Surplus 1
SP1SHARE	float	8	Persentase sesi Surplus 1
SP2ID	varchar	20	Kode Surplus 2
SP2SHARE	float	8	Persentase sesi Surplus 2
SP3ID	varchar	20	Kode Surplus 3
SP3SHARE	float	8	Persentase sesi Surplus 3

Nama Field	Type Data	Lenght	Keterangan
FacOut1ID	varchar	10	Kode Facultative
FACOUT1SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative
FACOUT1COMM	float	8	Komisi Facultative
FACOUT1RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative
FACOUT1WPC	int	4	WPC untuk Facultative
FacOut2ID	varchar	10	Kode Facultative
FACOUT2SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative
FACOUT2COMM	float	8	Komisi Facultative
FACOUT2RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative
FACOUT2WPC	int	4	WPC untuk Facultative
FacOut3ID	varchar	10	Kode Facultative
FACOUT3SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative
FACOUT3COMM	float	8	Komisi Facultative
FACOUT3RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative
FACOUT3WPC	int	4	WPC untuk Facultative
FacOut4ID	varchar	10	Kode Facultative
FACOUT4SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative
FACOUT4COMM	float	8	Komisi Facultative
FACOUT4RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative
FACOUT4WPC	int	4	WPC untuk Facultative
FacOut5ID	varchar	10	Kode Facultative
FACOUT5SHARE	float	8	Persentase sesi Facultative
FACOUT5COMM	float	8	Komisi Facultative
FACOUT5RATE	float	8	Net Rate untuk Facultative
FACOUT5WPC	int	4	WPC untuk Facultative
DCODE1	varchar	255	Kode Deductible
REMARKS1	varchar	255	Keterangan Deductible
PCTTSI1	float	8	% of TSI
PCTCL1	float	8	% of Claim
FIXEDMIN1	float	8	Batas minimum deductible
FIXEDMAX1	float	8	Batas maksimum deductible
CURRENCY1	varchar	255	Mata uang deductible
DCODE2	varchar	255	Kode Deductible

Nama Field	Type Data	Lenght	Keterangan
REMARKS2	varchar	255	Keterangan Deductible
PCTTSI2	float	8	% of TSI
PCTCL2	float	8	% of Claim
FIXEDMIN2	float	8	Batas minimum deductible
FIXEDMAX2	float	8	Batas maksimum deductible
CURRENCY2	varchar	255	Mata uang deductible
DCODE3	varchar	255	Kode Deductible
REMARKS3	varchar	255	Keterangan Deductible
PCTTSI3	float	8	% of TSI
PCTCL3	float	8	% of Claim
FIXEDMIN3	float	8	Batas minimum deductible
FIXEDMAX3	float	8	Batas maksimum deductible
CURRENCY3	varchar	255	Mata uang deductible
DCODE4	varchar	255	Kode Deductible
REMARKS4	varchar	255	Keterangan Deductible
PCTTSI4	float	8	% of TSI
PCTCL4	float	8	% of Claim
FIXEDMIN4	float	8	Batas minimum deductible
FIXEDMAX4	float	8	Batas maksimum deductible
CURRENCY4	varchar	255	Mata uang deductible
DCODE5	varchar	255	Kode Deductible
REMARKS5	varchar	255	Keterangan Deductible
PCTTSI5	float	8	% of TSI
PCTCL5	float	8	% of Claim
FIXEDMIN5	float	8	Batas minimum deductible
FIXEDMAX5	float	8	Batas maksimum deductible
CURRENCY5	varchar	255	Mata uang deductible
CID	varchar	20	Kode BPPDAN
CSHARE	float	8	Persentase sesi BPPDAN
XPID	varchar	20	Kode Maipark
XPSHARE	float	8	Persentase sesi MAIPARK
CERTIFICATENO	varchar	20	No. Certificate
RFLDID	varchar	255	Diisi jika ingin generate Objek Info yang menjadi

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
			akumulasi
RVALUEID	varchar	255	Diisi jika ingin generate Objek Info yang menjadi akumulasi
SType	varchar	1	Diisikan dengan Stype Polis/Certificate
TOC	varchar	10	Diisikan TOC
branch	varchar	10	Diisikan Branch
HolderID	varchar	255	Diisikan dengan ID profile untuk policy Holder
InsuredID	varchar	255	Diisikan dengan ID profile untuk Insured
MO	varchar	50	Diisikan dengan Marketing Officer
segment	varchar	10	Diisikan dengan Segment
Location	varchar	100	Diisikan untuk input location di polis dan certificate
PayorID	varchar	255	ID dari Payor
ShortFall	float	8	Nilai Shortfall
MasterF	bit	1	Jika True, maka data upload adalah polis master
ADDCOVERAGE6	varchar	255	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK6	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE6	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT6	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGE7	varchar	255	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK7	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE7	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT7	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGE8	varchar	255	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK8	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE8	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT8	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGE9	varchar	255	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK9	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE9	float	8	Nilai Rate

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDUNIT9	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGE10	varchar	255	Kode Coverage
ADDCOVERAGEREMARK10	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE10	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT10	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDINTERESTCODE6	varchar	255	Kode Interest
ADDINTERESTREMARK6	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
ADDCURRENCY6	varchar	255	Mata uang
ADDSUMINSURED6	float	8	Nilai Sum Insured
ADDINTERESTCODE7	varchar	255	Kode Interest
ADDINTERESTREMARK7	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
ADDCURRENCY7	varchar	255	Mata uang
ADDSUMINSURED7	float	8	Nilai Sum Insured
ADDINTERESTCODE8	varchar	255	Kode Interest
ADDINTERESTREMARK8	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
ADDCURRENCY8	varchar	255	Mata uang
ADDSUMINSURED8	float	8	Nilai Sum Insured
ADDINTERESTCODE9	varchar	255	Kode Interest
ADDINTERESTREMARK9	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
ADDCURRENCY9	varchar	255	Mata uang

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDSUMINSURE D9	float	8	Nilai Sum Insured
ADDINTERESTCO DE10	varchar	255	Kode Interest
ADDINTERESTRE MARK10	varchar	255	Deskripsi untuk Interest
ADDCURRENCY1 0	varchar	255	Mata uang
ADDSUMINSURE D10	float	8	Nilai Sum Insured
ADDCOVERAGER EMARK1	varchar	255	Keterangan Rate
ADDCOVERAGER EMARK2	varchar	255	Keterangan Rate
ADDCOVERAGER EMARK3	varchar	255	Keterangan Rate
ADDCOVERAGER EMARK4	varchar	255	Keterangan Rate
ADDCOVERAGER EMARK5	varchar	255	Keterangan Rate
MAINCOVERAGES DATE	smalldatetime	4	Periode awal rate
MAINCOVERAGEE DATE	smalldatetime	4	Periode akhir rate
MAINCOVERAGEL OADING	float	8	Rate Loading
ADDCOVERAGES DATE1	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE1	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY1	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING1	float	8	Rate Loading

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDCOVERAGES DATE2	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE2	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY2	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING2	float	8	Rate Loading
ADDCOVERAGES DATE3	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE3	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY3	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING3	float	8	Rate Loading
ADDCOVERAGES DATE4	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE4	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY4	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING4	float	8	Rate Loading
ADDCOVERAGES DATE5	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE5	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY5	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING5	float	8	Rate Loading
ADDCOVERAGES DATE6	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE6	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY6	float	8	Indenity Rate

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDCOVERAGEL OADING6	float	8	Rate Loading
ADDCOVERAGES DATE7	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE7	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY7	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING7	float	8	Rate Loading
ADDCOVERAGES DATE8	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE8	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY8	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING8	float	8	Rate Loading
ADDCOVERAGES DATE9	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE9	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY9	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING9	float	8	Rate Loading
ADDCOVERAGES DATE10	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE10	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY1 0	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING10	float	8	Rate Loading
MAINMAXLIABILI TY	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDMAXLIABILIT Y1	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILIT Y2	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILIT Y3	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILIT Y4	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILIT Y5	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILIT Y6	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILIT Y7	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILIT Y8	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILIT Y9	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDMAXLIABILIT Y10	float	8	Digunakan untuk memasukan nilai Max Liability di halaman Interest
ADDPCALC1	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPCALC2	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPCALC3	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPCALC4	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPCALC5	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPCALC6	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPCALC7	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPCALC8	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPCALC9	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPCALC10	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPPRORATA1	float	8	Persentase untuk scaling
ADDPPRORATA2	float	8	Persentase untuk scaling
ADDPPRORATA3	float	8	Persentase untuk scaling

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDPPRORATA4	float	8	Persentase untuk scaling
ADDPPRORATA5	float	8	Persentase untuk scaling
ADDPPRORATA6	float	8	Persentase untuk scaling
ADDPPRORATA7	float	8	Persentase untuk scaling
ADDPPRORATA8	float	8	Persentase untuk scaling
ADDPPRORATA9	float	8	Persentase untuk scaling
ADDPPRORATA10	float	8	Persentase untuk scaling
TOPRO	varchar	10	Type OF Product. Jika ingin menggunakan fitur Type OF Product
TOTAL	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
ADDTOTAL1	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
ADDTOTAL2	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
ADDTOTAL3	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
ADDTOTAL4	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
ADDTOTAL5	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
ADDTOTAL6	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
ADDTOTAL7	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
ADDTOTAL8	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
ADDTOTAL9	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
ADDTOTAL10	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured
Phone_1	varchar	50	Nomor telepon
Mobile_1	varchar	50	Nomor handphone
Email	varchar	50	Alamat email
ClaOrderNo_01	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_02	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_03	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_04	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_05	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_06	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_07	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_08	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_09	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_10	varchar	10	Kode Klausula

Nama Field	Type Data	Lenght	Keterangan
ClaOrderNo_11	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_12	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_13	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_14	varchar	10	Kode Klausula
ClaOrderNo_15	varchar	10	Kode Klausula
CLADESCRIPTIO N_01	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_02	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_03	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_04	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_05	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_06	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_07	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_08	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_09	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_10	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_11	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_12	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_13	text	16	Desripsi Clause
CLADESCRIPTIO N_14	text	16	Desripsi Clause

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
CLADESCRIPTIO N_15	text	16	Desripsi Clause
INSTALLMENT_F REQ	int	4	Jumlah installment
INSTALLMENT_D URATION	int	4	Durasi installment
INSTALLMENT_FI RSTDUE	smalldatetime	4	Tanggal installment pertama
Comment	text	16	Comment
Memo	text	16	Memo
DCODE6	varchar	10	Kode Deductible
REMARKS6	varchar	255	Keterangan Deductible
PCTTSI6	float	8	% of TSI
PCTCL6	float	8	% of Claim
FIXEDMIN6	float	8	Batas minimum deductible
FIXEDMAX6	float	8	Batas maksimum deductible
CURRENCY6	varchar	5	Mata uang deductible
DCODE11	varchar	10	Kode Deductible
REMARKS11	varchar	255	Keterangan Deductible
PCTTSI11	float	8	% of TSI
PCTCL11	float	8	% of Claim
FIXEDMIN11	float	8	Batas minimum deductible
FIXEDMAX11	float	8	Batas maksimum deductible
CURRENCY11	varchar	5	Mata uang deductible
ISType	varchar	1	Type polis C - COINSURANCE MEMBER I - DIRECT INSURANCE L - COINSURANCE LEADER R - INWARD FACULTATIVE
MemberID1	varchar	10	ID Member
MemberShare1	float	8	Share Member
MemberComm1	float	8	Komisi Member
MemberHF1	float	8	Handling Fee Member

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
MemberPCOLLECTIONF1	bit	1	Flag Premium Collection
MemberCCOLLECTIONF1	float	8	Flag Claim Collection
MemberID2	varchar	10	ID Member
MemberShare2	float	8	Share Member
MemberComm2	float	8	Komisi Member
MemberHF2	float	8	Handling Fee Member
MemberPCOLLECTIONF2	bit	1	Flag Premium Collection
MemberCCOLLECTIONF2	float	8	Flag Claim Collection
MemberID3	varchar	10	ID Member
MemberShare3	float	8	Share Member
MemberComm3	float	8	Komisi Member
MemberHF3	float	8	Handling Fee Member
MemberPCOLLECTIONF3	bit	1	Flag Premium Collection
MemberCCOLLECTIONF3	float	8	Flag Claim Collection
MemberID4	varchar	10	ID Member
MemberShare4	float	8	Share Member
MemberComm4	float	8	Komisi Member
MemberHF4	float	8	Handling Fee Member
MemberPCOLLECTIONF4	bit	1	Flag Premium Collection
MemberCCOLLECTIONF4	float	8	Flag Claim Collection
MemberID5	varchar	10	ID Member
MemberShare5	float	8	Share Member
MemberComm5	float	8	Komisi Member
MemberHF5	float	8	Handling Fee Member
MemberPCOLLECTIONF5	bit	1	Flag Premium Collection

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
TIONF5			
MemberCCOLLECTIONF5	float	8	Flag Claim Collection
LeaderID	varchar	10	ID Leader
LeaderShare	float	8	Share Leader
LeaderFee	float	8	Komisi Leader
LeaderHF	float	8	Handling Fee Fee Leader
IDate_1	date	3	Instalment date
IDate_2	date	3	Instalment date
IDate_3	date	3	Instalment date
IDate_4	date	3	Instalment date
IDate_5	date	3	Instalment date
IDate_6	date	3	Instalment date
IDate_7	date	3	Instalment date
IDate_8	date	3	Instalment date
IDate_9	date	3	Instalment date
IDate_10	date	3	Instalment date
IDate_11	date	3	Instalment date
IDate_12	date	3	Instalment date
IPCT_1	float	8	% Instalment
IPCT_2	float	8	% Instalment
IPCT_3	float	8	% Instalment
IPCT_4	float	8	% Instalment
IPCT_5	float	8	% Instalment
IPCT_6	float	8	% Instalment
IPCT_7	float	8	% Instalment
IPCT_8	float	8	% Instalment
IPCT_9	float	8	% Instalment
IPCT_10	float	8	% Instalment
IPCT_11	float	8	% Instalment
IPCT_12	float	8	% Instalment
Premium	float	8	Premi. Jika premi ingin di edit
BankersClause	varchar	255	Banker Clause

Nama Field	Type Data	Lenght	Keterangan
TOPRO_Currency	varchar	5	Currency untuk product
TOPRO_TSI	float	8	Sum Insured untuk product
TOPRO_ATSI	float	8	Additional Main Sum Insured untuk product
InParty_Name1	varchar	255	Nama Interested Party
InParty_Address1	varchar	255	Alamat Interested Party
InParty_IType1	varchar	20	Interest Interest Party (Mortgage, Leased Asset, Others)
InParty_Remark1	varchar	255	Remark Interest Party
InParty_Gender1	varchar	30	Gender Interest Party
InParty_Relation1	varchar	30	Relation Interest Party
InParty_ID_Type 1	varchar	10	Type ID Interest Party
InParty_ID_No1	varchar	20	ID No Interest Party
InParty_BirthDate 1	smalldatetime	4	Tanggal lahir Interest Party
InParty_BirthPlace1	varchar	255	Tempat lahir Interest Party
InParty_ExpiredDate1	smalldatetime	4	-
beneficiaries_Name1	varchar	255	Nama Beneficiaries
beneficiaries_Address1	varchar	255	Alamat Beneficiaries
beneficiaries_Relation1	varchar	30	Hubungan Beneficiaries
InParty_Name2	varchar	255	Nama Interested Party
InParty_Address2	varchar	255	Alamat Interested Party
InParty_IType2	varchar	20	Interest Interest Party (Mortgage, Leased Asset, Others)
InParty_Remark2	varchar	255	Remark Interest Party
InParty_Gender2	varchar	30	Gender Interest Party
InParty_Relation2	varchar	30	Relation Interest Party
InParty_ID_Type 2	varchar	10	Type ID Interest Party
InParty_ID_No2	varchar	20	ID No Interest Party

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
InParty_BirthDate2	smalldatetime	4	Tanggal lahir Interest Party
InParty_BirthPlace2	varchar	255	Tempat lahir Interest Party
InParty_ExpiredDate2	smalldatetime	4	-
beneficiaries_Name2	varchar	255	Nama Beneficiaries
beneficiaries_Address2	varchar	255	Alamat Beneficiaries
beneficiaries_Relation2	varchar	30	Hubungan Beneficiaries
InParty_Name3	varchar	255	Nama Interested Party
InParty_Address3	varchar	255	Alamat Interested Party
InParty_IType3	varchar	20	Interest Interest Party (Mortgage, Leased Asset, Others)
InParty_Remark3	varchar	255	Remark Interest Party
InParty_Gender3	varchar	30	Gender Interest Party
InParty_Relation3	varchar	30	Relation Interest Party
InParty_ID_Type3	varchar	10	Type ID Interest Party
InParty_ID_No3	varchar	20	ID No Interest Party
InParty_BirthDate3	smalldatetime	4	Tanggal lahir Interest Party
InParty_BirthPlace3	varchar	255	Tempat lahir Interest Party
InParty_ExpiredDate3	smalldatetime	4	-
beneficiaries_Name3	varchar	255	Nama Beneficiaries
beneficiaries_Address3	varchar	255	Alamat Beneficiaries
beneficiaries_Relation3	varchar	30	Hubungan Beneficiaries

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
BlanketNo	varchar	20	NO Blangket
BSID1	varchar	255	ID dari Business Source
BSFee1	float	8	Komisi Business source
BSType1	varchar	1	Type Business source
BSID2	varchar	255	ID dari Business Source
BSFee2	float	8	Komisi Business source
BSType2	varchar	1	Type Business source
BSID3	varchar	255	ID dari Business Source
BSFee3	float	8	Komisi Business source
BSType3	varchar	1	Type Business source
CRefNo	varchar	50	Reference Number
ADDCOVERAGE1 1	varchar	10	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK11	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE11	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT11	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGES DATE11	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE11	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY1 1	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING11	float	8	Rate Loading
ADDPCALC11	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPPRORATA11	float	8	Persentase untuk scaling
ADDCOVERAGE1 2	varchar	10	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK12	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE12	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT12	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDCOVERAGES DATE12	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE12	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY1 2	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING12	float	8	Rate Loading
ADDPCALC12	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPPRORATA12	float	8	Persentase untuk scaling
ADDCOVERAGE1 3	varchar	10	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK13	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE13	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT13	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGES DATE13	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE13	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY1 3	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING13	float	8	Rate Loading
ADDPCALC13	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPPRORATA13	float	8	Persentase untuk scaling
ADDCOVERAGE1 4	varchar	10	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK14	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE14	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT14	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGES	smalldatetime	4	Periode awal rate

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
DATE14			
ADDCOVERAGEE DATE14	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY1 4	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING14	float	8	Rate Loading
ADDPCALC14	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPPRORATA14	float	8	Persentase untuk scaling
ADDCOVERAGE1 5	varchar	10	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK15	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE15	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT15	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGES DATE15	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE15	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY1 5	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING15	float	8	Rate Loading
ADDPCALC15	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPPRORATA15	float	8	Persentase untuk scaling
ADDCOVERAGE1 6	varchar	10	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK16	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE16	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT16	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGES DATE16	smalldatetime	4	Periode awal rate

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ADDCOVERAGEE DATE16	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY1 6	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING16	float	8	Rate Loading
ADDCALC16	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADPPRORATA16	float	8	Persentase untuk scaling
ADDCOVERAGE1 7	varchar	10	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK17	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE17	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT17	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGES DATE17	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE17	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY1 7	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING17	float	8	Rate Loading
ADDCALC17	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADPPRORATA17	float	8	Persentase untuk scaling
ADDCOVERAGE1 8	varchar	10	Kode Coverage
ADDCOVERAGER EMARK18	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE18	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT18	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGES DATE18	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE	smalldatetime	4	Periode akhir rate

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
DATE18			
ADDINDEMNITY18	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING18	float	8	Rate Loading
ADDPALC18	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPORATA18	float	8	Persentase untuk scaling
ADDCOVERAGE19	varchar	10	Kode Coverage
ADDCOVERAGEREMARK19	varchar	255	Keterangan Rate
ADDRATE19	float	8	Nilai Rate
ADDUNIT19	varchar	255	M – Permil; C – Persen; F – Flat
ADDCOVERAGES DATE19	smalldatetime	4	Periode awal rate
ADDCOVERAGEE DATE19	smalldatetime	4	Periode akhir rate
ADDINDEMNITY19	float	8	Indenity Rate
ADDCOVERAGEL OADING19	float	8	Rate Loading
ADDPALC19	varchar	1	(F) ull; (P) rorate; (S) caling
ADDPORATA19	float	8	Persentase untuk scaling
PCTAdj	float	8	% Adjustment
ADDPCTAdj1	float	8	% Adjustment
ADDPCTAdj2	float	8	% Adjustment
ADDPCTAdj3	float	8	% Adjustment
ADDPCTAdj4	float	8	% Adjustment
ADDPCTAdj5	float	8	% Adjustment
ADDPCTAdj6	float	8	% Adjustment
ADDPCTAdj7	float	8	% Adjustment
ADDPCTAdj8	float	8	% Adjustment
ADDPCTAdj9	float	8	% Adjustment

Nama Field	Type Data	Lenght	Keterangan
ADDPCTAdj10	float	8	% Adjustment
birthDate	varchar	100	Tanggal Ulang Tahun (Untuk generate profile Insured ID)
Gender	varchar	10	Jenis kelamin (Untuk generate profile Insured ID)
ID_No	varchar	30	No ID (Untuk generate profile Insured ID)
City	varchar	50	Kota (Untuk generate profile Insured ID)
fax_1	varchar	30	Fax (Untuk generate profile Insured ID)
employment	varchar	20	employment (Untuk generate profile Insured ID)
LOB	varchar	10	Line Of Business(Untuk generate profile Insured ID)
TAXID	varchar	20	Taxation ID (Untuk generate profile Insured ID)
purpose	varchar	50	purpose (Untuk generate profile Insured ID)
Income	varchar	100	Income (Untuk generate profile Insured ID)
OtherIncome	varchar	20	OtherIncome (Untuk generate profile Insured ID)
ZipCode	varchar	20	Kode pos(Untuk generate profile Insured ID)
Address_1	varchar	255	Alamat (Untuk generate profile Insured ID)
Province	varchar	25	Propinsi(Untuk generate profile Insured ID)
RefType	varchar	50	Payment method (di halaman payor)
ICoverDetDescription1	varchar	255	Digunakan untuk mengisi descripsi di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetQty1	float	8	Digunakan untuk mengisi QTY di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUnit1	varchar	10	Digunakan untuk mengisi Unit di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUValue1	float	8	Digunakan untuk mengisi Value di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetAmount1	float	8	Digunakan untuk mengisi Amount di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetMemo1	text	16	Digunakan untuk mengisi Memo di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetDescription2	varchar	255	Digunakan untuk mengisi descripsi di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetQty2	float	8	Digunakan untuk mengisi QTY di Total Sum Insured di halaman Interest

Nama Field	Type Data	Lenght	Keterangan
ICoverDetUnit2	varchar	10	Digunakan untuk mengisi Unit di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUValue2	float	8	Digunakan untuk mengisi Value di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetAmount2	float	8	Digunakan untuk mengisi Amount di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetMemo2	text	16	Digunakan untuk mengisi Memo di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetDescription3	varchar	255	Digunakan untuk mengisi descripsi di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetQty3	float	8	Digunakan untuk mengisi QTY di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUnit3	varchar	10	Digunakan untuk mengisi Unit di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUValue3	float	8	Digunakan untuk mengisi Value di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetAmount3	float	8	Digunakan untuk mengisi Amount di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetMemo3	text	16	Digunakan untuk mengisi Memo di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetDescription4	varchar	255	Digunakan untuk mengisi descripsi di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetQty4	float	8	Digunakan untuk mengisi QTY di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUnit4	varchar	10	Digunakan untuk mengisi Unit di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUValue4	float	8	Digunakan untuk mengisi Value di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetAmount4	float	8	Digunakan untuk mengisi Amount di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetMemo4	text	16	Digunakan untuk mengisi Memo di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetDescription5	varchar	255	Digunakan untuk mengisi descripsi di Total Sum Insured di halaman Interest

Nama Field	Type Data	Lenght	Keterangan
ICoverDetQty5	float	8	Digunakan untuk mengisi QTY di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUnit5	varchar	10	Digunakan untuk mengisi Unit di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetUValue5	float	8	Digunakan untuk mengisi Value di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetAmount5	float	8	Digunakan untuk mengisi Amount di Total Sum Insured di halaman Interest
ICoverDetMemo5	text	16	Digunakan untuk mengisi Memo di Total Sum Insured di halaman Interest
Correspondence_Address	varchar	255	Correspondence Address
Correspondence_Phone	varchar	30	Nomor Telepon Correspondence Address
Correspondence_Email	varchar	50	Email Correspondence Address
AutoCalcAdditionF	bit	1	Jika True maka Additional di halaman Risk Coverage adalah nilai 100-Indenity. Jika False maka Additional di halaman Risk Coverage adalah 0
MainCoverageDiscount	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount1	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount2	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount3	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount4	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount5	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount6	float	8	Diskon Rate

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
AddCoverageDiscount7	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount8	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount9	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount10	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount11	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount12	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount13	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount14	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount15	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount16	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount17	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount18	float	8	Diskon Rate
AddCoverageDiscount19	float	8	Diskon Rate
ImmediateInforceF	bit	1	Polis/certificate akan langsung ter-inforce. Jika memenuhi kondisi inforce.
SMSRule	varchar	50	Rule SMS jika menggunakan fitur ImmediateInforceF
BSID	varchar	255	ID dari Business Source
BSFee	float	8	Komisi Business source
Fee_ContributionF	bit	1	Jika True maka centangan di Fee and duty akan tercentang contribut.

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
AFID	varchar	20	ID Auto Facultative
AFSHARE	float	8	Share Auto Facultative
DeclareDescription	varchar	255	-
Idatetime_1	datetime	8	-
Idatetime_2	datetime	8	-
Idatetime_3	datetime	8	-
Idatetime_4	datetime	8	-
Idatetime_5	datetime	8	-
Idatetime_6	datetime	8	-
Idatetime_7	datetime	8	-
Idatetime_8	datetime	8	-
Idatetime_9	datetime	8	-
Idatetime_10	datetime	8	-
Idatetime_11	datetime	8	-
Idatetime_12	datetime	8	-
MAINCOVERAGE REMARK1	text	16	-
MAINCOVERAGE REMARK2	text	16	-
MAINCOVERAGE REMARK3	text	16	-
MAINCOVERAGE REMARK4	text	16	-
MAINCOVERAGE REMARK5	text	16	-
MAININDEMNITY 1	float	8	-
MAININDEMNITY 2	float	8	-
MAININDEMNITY 3	float	8	-
MAININDEMNITY	float	8	-

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
4			
MAININDEMNITY	float	8	-
5			
DiscAmount	float	8	Nilai Discount In Amount di halaman Payor
MANUALF	varchar	1	Jika di True, maka Calculation method di halaman Treaty Arrangement adalah MANUAL
FACOUT1RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative
FACOUT2RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative
FACOUT3RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative
FACOUT4RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative
FACOUT5RType	varchar	2	Reinsurance Type pada halaman Facultative
FacOut1Premium	float	8	Edit premi Facultative
FacOut2Premium	float	8	Edit premi Facultative
FacOut3Premium	float	8	Edit premi Facultative
FacOut4Premium	float	8	Edit premi Facultative
FacOut5Premium	float	8	Edit premi Facultative
BSFeeAmount1	float	8	Nilai Amount komisi Business source
BSFeeAmount2	float	8	Nilai Amount komisi Business source
BSFeeAmount3	float	8	Nilai Amount komisi Business source
DID	varchar	20	Treaty ID Decree
DShare	float	8	Share Decree
extperiod	int	4	Extended pada halaman Policy Information atau certificate Information
HolderName	varchar	255	Nama Policy Holder
InsuredName	varchar	255	Nama Insured
BackDatedDate	smalldatetime	4	Flag untuk polis backdate
ICoverNOCTOI	varchar	10	Diisikan dengan Kode Interest yang ingin di masukan detail NOC
ICoverNoc1	varchar	10	Diisikan dengan Kode Sub Limit (NOC)
IcoverNOCPT1	float	8	Diisikan dengan % Sub Limit (NOC)
ICoverNOCAmount1	float	8	Diisikan dengan amount Sub Limit (NOC)
ICoverNOCLimit1	float	8	Diisikan dengan limit Sub Limit (NOC)

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
ICoverNoc2	varchar	10	Diisikan dengan Kode Interest yang ingin di masukan detail NOC
IcoverNOCPT2	float	8	Diisikan dengan Kode Sub Limit (NOC)
ICoverNOCAmount2	float	8	Diisikan dengan % Sub Limit (NOC)
ICoverNOCLimit2	float	8	Diisikan dengan amount Sub Limit (NOC)
ICoverNoc3	varchar	10	Diisikan dengan limit Sub Limit (NOC)
IcoverNOCPT3	float	8	Diisikan dengan Kode Interest yang ingin di masukan detail NOC
ICoverNOCAmount3	float	8	Diisikan dengan Kode Sub Limit (NOC)
ICoverNOCLimit3	float	8	Diisikan dengan % Sub Limit (NOC)
ICoverNoc4	varchar	10	Diisikan dengan amount Sub Limit (NOC)
IcoverNOCPT4	float	8	Diisikan dengan limit Sub Limit (NOC)
ICoverNOCAmount4	float	8	Diisikan dengan Kode Interest yang ingin di masukan detail NOC
ICoverNOCLimit4	float	8	Diisikan dengan Kode Sub Limit (NOC)
ICoverNoc5	varchar	10	Diisikan dengan % Sub Limit (NOC)
IcoverNOCPT5	float	8	Diisikan dengan amount Sub Limit (NOC)
ICoverNOCAmount5	float	8	Diisikan dengan limit Sub Limit (NOC)
ICoverNOCLimit5	float	8	Diisikan dengan Kode Interest yang ingin di masukan detail NOC
ICoverNoc6	varchar	10	Diisikan dengan Kode Sub Limit (NOC)
IcoverNOCPT6	float	8	Diisikan dengan % Sub Limit (NOC)
ICoverNOCAmount6	float	8	Diisikan dengan amount Sub Limit (NOC)
ICoverNOCLimit6	float	8	Diisikan dengan limit Sub Limit (NOC)
ICoverNoc7	varchar	10	Diisikan dengan Kode Interest yang ingin di masukan detail NOC
IcoverNOCPT7	float	8	Diisikan dengan Kode Sub Limit (NOC)
ICoverNOCAmount7	float	8	Diisikan dengan % Sub Limit (NOC)

Nama Field	Type Data	Lenght	Keterangan
ICoverNOCLimit7	float	8	Diisikan dengan amount Sub Limit (NOC)
AutoPrintF	bit	1	Diisikan dengan limit Sub Limit (NOC)
NCDATE	smalldatetime	4	STNC Date
Fee_ProfileID	varchar	10	Profile ID fee
Duty_ProfileID	varchar	10	Profile ID duty
OP_ProfileID1	varchar	10	Profile ID Other parties
OP_ID1	varchar	10	Fee and Duty COde
OP_REMARK1	varchar	50	Remarks
OP_CURRENCY1	varchar	5	Currency
OP_AMOUNT1	float	8	Amount
OP_ProfileID2	varchar	10	Profile ID Other parties
OP_ID2	varchar	10	Fee and Duty COde
OP_REMARK2	varchar	50	Remarks
OP_CURRENCY2	varchar	5	Currency
OP_AMOUNT2	float	8	Amount
InforceBulkF	bit	1	Jika True, maka akan diinforce Bulk
ContributionF	int	4	-
ICoverDetTOI	varchar	255	Diisikan dengan Kode Interest yang ingin di masukan detail Total Sum Insured
HolderAddress_1	varchar	255	Alamat Policy Holder. Digunakan untuk pencarian HolderID jika holderID tidak diisi
HolderAddress_2	varchar	255	Alamat Policy Holder. Digunakan untuk pencarian HolderID jika holderID tidak diisi
HolderAddress_3	varchar	255	Alamat Policy Holder. Digunakan untuk pencarian HolderID jika holderID tidak diisi
InsuredAddress_1	varchar	255	-
InsuredAddress_2	varchar	255	-
InsuredAddress_3	varchar	255	-
Address_2	varchar	255	Alamat (Untuk generate profile Insured ID)
Address_3	varchar	255	Alamat (Untuk generate profile Insured ID)

Nama Field	Type Data	Lenght	Keterangan
OP_ContributionF1	bit	1	Jika True maka centangan di Fee and duty akan tercentang contribut.
OP_ContributionF2	bit	1	Jika True maka centangan di Fee and duty akan tercentang contribut.
BirthPlace	varchar	100	Tanggal Ulang tahun
id_type	varchar	10	ID type (Digunakan untuk create profile)
FacOut1Grace	int	4	Grace period Facultative
FacOut2Grace	int	4	Grace period Facultative
FacOut3Grace	int	4	Grace period Facultative
FacOut4Grace	int	4	Grace period Facultative
FacOut5Grace	int	4	Grace period Facultative
FacOut6Grace	int	4	Grace period Facultative
FacOut7Grace	int	4	Grace period Facultative
FacOut8Grace	int	4	Grace period Facultative
FacOut9Grace	int	4	Grace period Facultative
FacOut10Grace	int	4	Grace period Facultative
FacOut7ID	varchar	10	ID facultative
FACOUT9WPC	int	4	WPC Facultative
FACOUT7RATE	float	8	Rate Facultative
FIXEDMAX10	float	8	Batas maksimum deductible
CURRENCY7	varchar	5	Mata uang deductible
MAINIDENMNITY	float	8	Indemnity risk
FacOut10ID	varchar	10	ID facultative
DCODE8	varchar	10	ID deductible
FACOUT10COMM	float	8	Komisi facultative
PCTTSI9	float	8	% of TSI
FacOut9ID	varchar	10	ID facultative
FACOUT7SHARE	float	8	Share Facultative
CURRENCY9	varchar	5	Currency deductible
DCODE10	varchar	10	Code deductible
FACOUT10RATE	float	8	Rate facultative
FacOut8ID	varchar	10	ID facultative
DCODE9	varchar	10	Code deductible

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
CURRENCY10	varchar	5	Currency deductible
FACOUT6COMM	float	8	Code deductible
Remarks10	varchar	255	Rate facultative
PCTCL7	float	8	Komisi facultative
PCTCL10	float	8	% of Claim
PCTTSI10	float	8	% of TSI
FACOUT8WPC	int	4	WPC Facultative
FIXEDMIN10	float	8	Batas minimum deductible
FACOUT9RATE	float	8	Rate facultative
TOPRO_COVERA GE_A	bit	1	Jika False, maka risk additional tidak akan ada dalam polis walau sudah disetting di type of product
TOPRO_INTERES T_A	bit	1	Jika False, maka Interest additional tidak akan ada dalam polis walau sudah disetting di type of product
AccountNo	varchar	255	No Account
CreateProfileF	bit	1	True/False;
PolicyYearF	bit	1	True/False;
CONJ_CINO	varchar	255	Conjunction CI No / Reg No
FacOut1Accepted By	varchar	255	Accepted By Reinsurer's Name pada penginputan facultative
FacOut1Accepted Date	smalldatetime	4	Accepted Date pada penginputan facultative
FacOut1SysUserI D	varchar	50	Underwriter pada penginputan facultative

4. SysBatchOriginalSC dan SysBatchSC

Nama Field	Tipe Data	Lenght	Keterangan
BID	int	4	Running number untuk setiap data yang di-upload
ANO	int	4	ANO dari Master Polis
PolicyNo	varchar	20	No. Polis
BatchNo	varchar	20	Nomor Batch per kumpulan data upload
SchemeNo	varchar	20	Kode scheme
ErrMsg	varchar	8000	Pesan / keterangan Error jika data gagal upload

Nama Field	Tipe Data	Length	Keterangan
Status	varchar	1	(W) aiting ; (N) ot Completed; (C) ompleted
Branch	varchar	255	Kode Cabang
TrDate	smalldatetime	4	Tanggal transaksi
ContractNo	varchar	255	No. Referensi
ContractDate	smalldatetime	4	Tanggal referensi
OrderNo	varchar	50	No. Order
DocNo	varchar	50	No. Document
ID	varchar	20	ID Profile Tertanggung
Address_1	varchar	255	Alamat Tertanggung
Address_2	varchar	255	Alamat Tertanggung
Address_3	varchar	255	Alamat Tertanggung
Insured	varchar	512	Nama Tertanggung
QQ_1	varchar	255	QQ 1
Inception	smalldatetime	4	Tanggal mulai pertanggungan
Expiry	smalldatetime	4	Tanggal akhir pertanggungan
MainSumInsured	float	8	Nilai Main Sum Insured
Amount	float	8	Max Liability untuk Main Sum Insured
SumInsured1	float	8	Nilai Sum Insured 1
SumInsured2	float	8	Nilai Sum Insured 2
SumInsured3	float	8	Nilai Sum Insured 3
SumInsured4	float	8	Nilai Sum Insured 4
SumInsured5	float	8	Nilai Sum Insured 5
Coverage_1	varchar	255	Coverage 1 yang ada di tabel scheme
NoOfMonths_1	float	8	Jumlah bulan untuk Coverage 1
Coverage_2	varchar	255	Coverage 2 yang ada di tabel scheme
NoOfMonths_2	int	4	Jumlah bulan untuk Coverage 2
Coverage_3	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_4	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_5	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_6	varchar	255	Coverage tambahan
Premium	float	8	Nilai premi
Fee	float	8	Nilai biaya polis

Nama Field	Tipe Data	Length	Keterangan
Duty	float	8	Nilai biaya materai
Obj_Info_01	varchar	8000	Kode Objek Informasi 1
Obj_Info_02	varchar	8000	Kode Objek Informasi 2
Obj_Info_03	varchar	8000	Kode Objek Informasi 3
Obj_Info_04	varchar	8000	Kode Objek Informasi 4
Obj_Info_05	varchar	8000	Kode Objek Informasi 5
Obj_Info_06	varchar	8000	Kode Objek Informasi 6
Obj_Info_07	varchar	8000	Kode Objek Informasi 7
Obj_Info_08	varchar	8000	Kode Objek Informasi 8
Obj_Info_09	varchar	8000	Kode Objek Informasi 9
Obj_Info_10	varchar	8000	Kode Objek Informasi 10
Obj_Info_11	varchar	8000	Kode Objek Informasi 11
Obj_Info_12	varchar	8000	Kode Objek Informasi 12
Obj_Info_13	varchar	8000	Kode Objek Informasi 13
Obj_Info_14	varchar	8000	Kode Objek Informasi 14
Obj_Info_15	varchar	8000	Kode Objek Informasi 15
Installment_Freq	int	4	Jumlah installment
Installment_Duration	int	4	Durasi installment
Installment_FirstDue	smalldatetime	4	Tanggal installment pertama
EndorseF	bit	1	False; True
Qty	float	8	Quantity
ExtCode	varchar	30	-
DumpProfileF	bit	1	False; True
RegID	varchar	10	Kelompok akumulasi
FLDID	varchar	255	Kode Tabel Akumulasi
ValueID	varchar	255	Nilai Akumulasi
Extra_1	varchar	50	Kolom tambahan
Extra_2	varchar	50	Kolom tambahan
Extra_3	varchar	50	Kolom tambahan
Extra_4	varchar	50	Kolom tambahan
Extra_5	varchar	50	Kolom tambahan

Nama Field	Tipe Data	Length	Keterangan
ASource	varchar	10	UW – Underwriting; MKT – Marketing; RI – Reinsurance
RefID	varchar	50	Kode referensi profile
PType	varchar	1	C – Captive I – Inward Reinsurance D – Direct O – Outward Reinsurance M – Intermediary T – Other
VATF	bit	1	False; True
TAXF	bit	1	False; True
TaxType	varchar	10	Pasal21; Pasal 23; Pasal 26
TaxID	varchar	20	No. NPWP
CorporateF	bit	1	False; True
Religion	varchar	10	Agama
Phone_1	varchar	50	Nomor telepon
Mobile_1	varchar	50	Nomor handphone
Email	varchar	50	Alamat email
BirthDate	smalldatetime	4	Tanggal ulang tahun
InsuredF	bit	1	False; True
Ref_Premium	float	8	-
Interest_1	varchar	20	Nama Interest 1 yang ada di tabel Scheme Additional
Interest_2	varchar	20	Nama Interest 2 yang ada di tabel Scheme Additional
Interest_3	varchar	20	Nama Interest 3 yang ada di tabel Scheme Additional
Interest_4	varchar	20	Nama Interest 4 yang ada di tabel Scheme Additional
Interest_5	varchar	20	Nama Interest 5 yang ada di tabel Scheme Additional
QQ_2	varchar	25	QQ 2
Location	varchar	255	Lokasi (jika kosong, maka Location = Branch)
Description1	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 1
Description2	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 2
Description3	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 3
Description4	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 4
Description5	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 5
Description6	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 6
Description7	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 7

Nama Field	Tipe Data	Length	Keterangan
Description8	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 8
Description9	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 9
Description10	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 10
Description11	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 11
Description12	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 12
Description13	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 13
Description14	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 14
Description15	varchar	8000	Deskripsi Objek Informasi 15
CT	varchar	10	Kode CT
CertificateNo	varchar	20	No. Certificate
BackdatedF	bit	1	False; True
BankersClause	varchar	255	Nama Bank
NCDate	smalldatetime	4	STNC Date
Grace	int	4	Nilai Grace Period
AgentID	varchar	10	Kode Profile Agent
AgentFee	float	8	Persentase komisi Agent
Ujroh	float	8	Persentase nilai Ujroh
PrintFlag	bit	1	Kode Print
Discount	float	8	Nilai diskon
AgentFeeAmount	float	8	Nilai komisi Agent
OtherID	varchar	10	Kode Profile Other
OtherFee	float	8	Persentase komisi Other
OtherFeeAmount	float	8	Nilai komisi Other
Effective_Date	smalldatetime	4	Tanggal Efektif endorsement
Memo	text	16	Memo
Total	float	8	Aggregate limit untuk Main Sum Insured
Total_1	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured 1
Total_2	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured 2
Total_3	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured 3
Total_4	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured 4
Total_5	float	8	Aggregate Limit untuk Sum Insured 5
Amount_1	float	8	Max Liability untuk Sum Insured 1

Nama Field	Tipe Data	Length	Keterangan
Amount_2	float	8	Max Liability untuk Sum Insured 2
Amount_3	float	8	Max Liability untuk Sum Insured 3
Amount_4	float	8	Max Liability untuk Sum Insured 4
Amount_5	float	8	Max Liability untuk Sum Insured 5
TSI_1	float	8	Total Sum Insured 1
TSI_2	float	8	Total Sum Insured 2
TSI_3	float	8	Total Sum Insured 3
TSI_4	float	8	Total Sum Insured 4
TSI_5	float	8	Total Sum Insured 5
RFLDID	varchar	255	Diisi jika ingin generate Objek Info yang menjadi akumulasi
RVALUEID	varchar	255	Diisi jika ingin generate Objek Info yang menjadi akumulasi
BlanketNo	varchar	20	Nomor Blanket
PrintID	int	4	-
PMonth	int	4	Jumlah Selang bulan untuk menentukan setingan scheme indemnity yang digunakan.
BSID	varchar	255	ID dari Business Source
BSFee	float	8	Komisi Business source
NOREFUNDF	smallint	2	0 – False; 1 – True
Correspondence_Address	varchar	255	Correspondence Address
Correspondence_Phone	varchar	30	Nomor Telepon Correspondence Address
Correspondence_Email	varchar	50	Email Correspondence Address
PayorID	varchar	255	ID payor
Rate_1	float	8	Rate Risk Coverage
Rate_2	float	8	Rate Risk Coverage
Rate_3	float	8	Rate Risk Coverage
Rate_4	float	8	Rate Risk Coverage
Rate_5	float	8	Rate Risk Coverage

Nama Field	Tipe Data	Length	Keterangan
Rate_6	float	8	Rate Risk Coverage
Rate_7	float	8	Rate Risk Coverage
Rate_8	float	8	Rate Risk Coverage
Rate_9	float	8	Rate Risk Coverage
Rate_10	float	8	Rate Risk Coverage
VOYAGEFROM	varchar	255	Voyage From di Risk Voyage
VOYAGETO	varchar	255	Voyage To di Risk Voyage
ID_NO	varchar	30	No IDentitas
BirthPlace	varchar	100	Tanggal Ulang tahun
Rate	float	8	Nilai Floating rate
BSFEEAMOUNT	float	8	Nilai Amount Komisi Business source
ADDINTERESTREMA RK1	text	16	Deskripsi untuk Interest
ADDINTERESTREMA RK2	text	16	Deskripsi untuk Interest
ADDINTERESTREMA RK3	text	16	Deskripsi untuk Interest
ADDINTERESTREMA RK4	text	16	Deskripsi untuk Interest
ADDINTERESTREMA RK5	text	16	Deskripsi untuk Interest
LinkBatchNo	varchar	20	Error message akan muncul sesuai dengan linkno yang digunakan jika proses upload gagal.
REMARKS	varchar	255	Keterangan
Coverage_7	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_8	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_9	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_10	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_11	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_12	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_13	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_14	varchar	255	Coverage tambahan

Nama Field	Tipe Data	Length	Keterangan
Coverage_15	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_16	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_17	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_18	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_19	varchar	255	Coverage tambahan
Coverage_20	varchar	255	Coverage tambahan
ImmediateInforceF	varchar	255	Polis/certificate akan langsung ter-inforce. Jika memenuhi kondisi inforce.
InforceF	varchar	255	False; True
InforceBulkF	varchar	255	False; True
AutoPrintF	varchar	255	False; True
WPC	Int	4	Warranty Payment Clause (Toleransi waktu di claim jika sudah masuk waktu claim sebenarnya)
RefNO	Varhar	50	Referensi No
CreateProfileF	bit	1	False; True
PolicyYearF	Bit	1	False; True
NoYears_1	Float	8	NoYears_1 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_1
NoYears_2	Float	8	NoYears_2 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_2
NoYears_3	Float	8	NoYears_3 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_3
NoYears_4	Float	8	NoYears_4 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_4
NoYears_5	Float	8	NoYears_5 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_5
NoYears_6	Float	8	NoYears_6 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_6
NoYears_7	Float	8	NoYears_7 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_7
NoYears_8	Float	8	NoYears_8 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_8

Nama Field	Type Data	Length	Keterangan
NofYears_9	Float	8	NoFYears_9 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_9
NofYears_10	Float	8	NoFYears_10 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_10
NofYears_11	Float	8	NoFYears_11 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_11
NofYears_12	Float	8	NoFYears_12 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_12
NofYears_13	Float	8	NoFYears_13 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_13
NofYears_14	Float	8	NoFYears_14 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_14
NofYears_15	Float	8	NoFYears_15 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_15
NofYears_16	Float	8	NoFYears_16 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_16
NofYears_17	Float	8	NoFYears_17 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_17
NofYears_18	Float	8	NoFYears_18 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_18
NofYears_19	Float	8	NoFYears_19 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_19
NofYears_20	Float	8	NoFYears_20 untuk penginputan tenor (bulan/hari) untuk coverage_20
SofYears_3	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_4	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_5	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_6	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_7	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_8	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_9	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_10	Float	8	Start of Years (in month/days)

Nama Field	Tipe Data	Lengh t	Keterangan
SofYears_11	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_12	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_13	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_14	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_15	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_16	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_17	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_18	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_19	Float	8	Start of Years (in month/days)
SofYears_20	Float	8	Start of Years (in month/days)