

GUIDANCE

CREATE USER & ROLE ACCESS – ORACLE DATABASE (DB CONFIG)

- Login sebagai user dengan privilege DBA (biasanya SYS / SYSTEM).
- Kemudian jalankan script terlampir “**STEP 1 - CREATE USER.sql**” untuk membuat user admin dengan nama “**REGLAAPPSS**” yang mana user tersebut dibuat untuk dapat mengakses semua schema di “**DB CONFIG**”.
- Langkah selanjutnya, jalankan script “**STEP 2 - CREATE ROLE NAME.sql**” yang digunakan untuk membuat **ROLE** yang yang diassign ke user **REGLAAPPSS**.

CREATE DB LINK DARI DB ANALYTIC KE DB CONFIG

- Login sebagai user dengan privilege DBA (biasanya SYS / SYSTEM).
- buka SQL QUERY kemudian jalankan script ini untuk memberikan access membuat **DBLINK** :

```
GRANT CREATE DATABASE LINK TO PSAK413;
```

- login kembali menggunakan user schema “**PSAK413**”, kemudian jalankan script ini :

```
CREATE DATABASE LINK DBCONFIGLINK  
CONNECT TO REGLAAPPSS IDENTIFIED BY "583C045kstz3eUqx2a6eOUt"  
USING '(DESCRIPTION=(ADDRESS=(PROTOCOL=TCP)(HOST= oracle19-config.bsi.qa.reglal.cloud)(PORT=12521))(CONNECT_DATA=(SERVICE_NAME=REGLA_DEV_BSI_CONFIG)))';
```

- Test DBLINK yang telah dibuat untuk dengan script berikut :

```
SELECT * FROM "SegmentationMapping"@DBCONFIGLINK;
```

- **Sebagai catatan**, untuk nama **host**, **port** dan **service name** sesuai dengan server tujuan.

EXPORT BACKUP FILE ORACLE FROM CLIENT

- Syarat pertama device client sudah terinstall oracle versi 19 atau lebih
- Buka command prompt as administrator
- Kemudian jalankan script ini untuk coba masuk ke “**sql plus**”

```
sqlplus system/Jq3YNGZREB4PLxDEWeCwfI0@oracle19_analytic.bsi.qa.reglal.cloud:22521/REGLA_DEV_BSI_ANALYTIC
```

- Kemudian, jalankan query ini untuk cek Lokasi folder dump “**DATA_PUMP_DIR**”

```
SELECT directory_name, directory_path FROM dbaDirectories WHERE directory_name = 'DATA_PUMP_DIR';
```

- Jika muncul Lokasi folder “**DATA_PUMP_DIR**”, ketik “**exit**” untuk keluar dari “**sql plus**”
- Selanjutnya jalankan script ini untuk mulai melakukan expor :

```
expdp system/Jq3YNGZREB4PLxDEWeCwfI0@oracle19_analytic.bsi.qa.reglal.cloud:22521/REGLA_DEV_BSI_ANALYTIC schemas=PSAK413 directory=DATA_PUMP_DIR dumpfile=PSAK413_ANALYTIC_11012026_V1.dmp logfile=PSAK413_ANALYTIC_11012026_V1.log content=ALL
```

- Jika muncul “**successfully completed**” artinya proses export sudah berhasil.