

(目的)

第一条 この規則は、警察職員が保持すべき職務に係る倫理(以下「職務倫理」という。)及び警察職員のサービスの基準を定めることを目的とする。

(Tujuan)

Pasal Satu Peraturan ini bertujuan untuk menetapkan standar bagi etika (selanjutnya disebut “Etika Tugas”) dan kewajiban petugas kepolisian dalam tugas yang harus diemban oleh petugas kepolisian.

(職務倫理)

第二条 警察職員は、警察の任務が国民から負託されたものであることを自覚し、国民の信輔にこたえることができるよう、高い倫理観の涵養に努め、職務倫理を保持しなければならない。

(Etika Tugas)

Pasal Dua Petugas kepolisian harus menyadari bahwa kewajiban kepolisian adalah melaksanakan mandat dari rakyat, dapat menjawab kepercayaan rakyat, berusaha menumbuhkan rasa etika yang tinggi, serta mengemban etika tugas.

2 前項の職務倫理の基本は、次に掲げる事項とする。

- 一 誇りと使命感を持って、国家と国民に奉仕すること。
- 二 人権を尊重し、公正かつ親切に職務を執行すること。
- 三 規律を厳正に保持し、相互の連帯を強めること。
- 四 人格を磨き、能力を高め、自己の充実に努めること。
- 五 清廉にして、堅実な生活態度を保持すること。

2 Dasar etika tugas di bagian sebelumnya diperjelas menjadi hal-hal berikut.

- 1 Bangga dan sadar akan tanggung jawab dan pelayanan terhadap negara dan rakyat.
- 2 Menghargai hak asasi manusia dan melaksanakan tugas dengan adil dan itikad baik.
- 3 Menjaga kedisiplinan yang tinggi dan mempererat rasa solidaritas.
- 4 Mengasah karakter, meningkatkan kemampuan dan berusaha mencapai kemajuan diri.
- 5 Memiliki kehidupan dan sikap yang bersih dan konsisten.

3.1.1 Menyalakan Daya

(1) Menyalakan Perlengkapan Periferal

Perlengkapan periferal yang perlu dinyalakan adalah sebagai berikut:

- Peningkatan chasis
- Perlengkapan penghubung pasokan daya
- Console printer (serial printer)
- Switching hub
- Router
- Modem
- Line Switch

(2) Menyalakan pasokan daya dari host

Nyalakan daya dari host (UP4800/760EX) sebelum memulai sistem FDP.

Menekan tombol daya menyalakan Sistem Operasi (UNIX). (Proses penyalaan ini membutuhkan sekitar 5 menit).

Saat "Consol Login" muncul pada console, lakukan log-in dan prosedur memasukan password.

(lihat 3.1.2)

3.1.5 Respon permintaan Initial/Recovery Start Confirmation

Saat sistem Bali FDP dinyalakan sebagai aktif, pesan berikut akan tampak untuk menanyakan kepada operator bila dia ingin *initial-start* atau *recover-start* sistem Bali FDP, atau menghentikan operasi.

“SCS420 RECOVERY MODE : INIT or RCVR or CNCL”

(1) Initial-starting

- Perintah Respon Permintaan Initial/Recovery Start Confirmation (INIT)
Perintah ini hanya berlaku pada sistem yang aktif.

INIT

Perintah Respon Permintaan Initial/Recovery Start Confirmation (INIT) menyalakan sistem secara initial.

Parameters	None
------------	------

(2) Recovery-starting

- Perintah Respon Permintaan Initial/Recovery Start Confirmation (RCVR)
Perintah ini hanya berlaku pada sistem yang aktif.

RCVR

Perintah Respon Permintaan Initial/Recovery Start Confirmation (RCVR) menyalakan secara recovery sistem (dengan menggunakan data recovery yang disimpan dalam disket cross-call).

Parameters	None
------------	------

(3) Menghentikan sistem

- Perintah Respon Permintaan Initial/Recovery Start Confirmation (CNCL)
Perintah ini hanya berlaku pada sistem yang aktif.

CNCL

Perintah Respon Permintaan Initial/Recovery Start Confirmation (CNCL) memerintahkan untuk menghentikan operasi saat diminta oleh sistem. Pada saat itu, sistem Bali FDP menjadi berada dalam keadaan off-line. Untuk menyalakan kembali sistem Bali FDP dalam mode online, gunakan perintah "FDP_ONLINE" (lihat 3.1.3).

Parameters	None
------------	------

3.2.2 Designated Logic Line Close

Biasanya pada operasi online sistem Bali FDP, sambungan berada dalam keadaan terbuka. Bila suatu saat sambungan yang terhubung perlu ditutup untuk alasan pemeliharaan ataupun alasan lainnya, operator dapat menutup sambungan dengan menggunakan perintah ini.

Bila RDP ditunjuk sebagai parameter (line_name), seluruh pesan yang ada dalam antrian akan dibuang.

- Perintah Designated Logic Line Close
Perintah ini hanya berlaku pada sistem yang aktif.

```
CLOSE△line__name [△mode]
```

△: Space

Perintah *Designated Logic Line Close (CLOSE)* memerintahkan untuk menutup saluran eksternal yang ditunjuk atau saluran terminal yang terhubung dengan sistem Bali FDP

line__name	RDP AMSS VDU XX	RDP system line AMSS-G/W line VDU×× (××:01 to 16) line
------------	-----------------------	--

Parameter ini menunjuk *logic line* (sambungan logis) yang akan ditutup

Mode	NOMAL FORCE	Normal mode Forced mode
------	----------------	----------------------------

Parameter ini menunjuk mode yang ditutup. Default adalah mode Normal.

Dalam mode *Force*, saluran yang sudah berada dalam keadaan tertutup ditutup.

[Format respon]

- Respon Normal
Tidak ada
- Respon error (salah satu dari pesan berikut ini ditampilkan)
 - “COMMAND ILLEGAL : ARGUMENT ERROR”
 - “COMMAND NOT PERMITTED”
 - “COMMAND ILLEGAL : ILLEGAL LINE NAME”
 - “COMMAND ILLEGAL : JUST CLOSE”
 - “COMMAND ILLEGAL : ALREADY CLOSE”