KONVERSI DATA CDS/ISIS VERSI DOS KE EXCEL (Hasil cetak berdasarkan urutan mfn dalam database) Oleh: B. Mustafa

- 1. Jalankan CDS/ISIS versi DOS atau SIPISIS
- 2. Buka database yang mau dikonversi (BUKU)
- 3. Tekan P (Pencetakan dan Pengurutan di Menu Utama)
- 4. Tekan lagi P (Pencetakan), muncul menu pencetakan, isikan BATAS MFN yang mau dicetak (misalnya 1/50), lalu isikan FORMAT CETAK @CETDAF dan isikan BERKAS CETAK misalnya DAF1.TXT seperti contoh berikut:

Nama Basisdat	ta BUKU	Batas	MFN 1/32000_	Berkas simpan	
Judul Satu	-				
Judul Ke dua					
Judul Tiga 📕					
Format Cetak	@CETDAF_				
allan ann an	1.20.000		1.000		
Lebarbaris	70_	Jumlah Kolo	n 11	Lebar Kolom	70_
Baris/hlm	60_	Nomor hlm p	ertama 1 <u> </u>	Toleransi EOC	<u>8</u>
Indensi Data	0_	Urut ?	2	Lembar kerja uru	t 📃
				Berkas Cetak	DAF1.TXT
Perbaikan: T	impa	н	lm, akhir		

- 5. Tekan ENTER maka proses pencetakan file segera berlangsung
- 6. Selanjutnya jalankan program EXCEL dan ikuti petunjuk konversi data seperti pada makalah lain (Konversi data Winisis ke Excel)

KONVERSI DATA CDS/ISIS VERSI DOS KE EXCEL (Hasil cetak berdasarkan abjak pengarang)

- 1. Jalankan CDS/ISIS atau SIPISIS
- 2. Buka database yang mau dikonversi (BUKU)
- 3. Tekan P (Pencetakan dan Pengurutan di Menu Utama)
- 4. Tekan lagi P (Pencetakan), muncul menu pencetakan, isikan BATAS MFN yang mau dicetak (misalnya 1/50), lalu isikan FORMAT CETAK @CETDAF, isikan URUT? Dengan Y (Yes) dan isikan BERKAS CETAK misalnya DAF1.TXT seperti contoh berikut:

Nama Basisdat	а вики	Batas M	FN 1/32000	Berkas simpan	
Judul Satu	-				
Judul Ke dua	-				
Judul Tiga 📃	-				
Format Cetak	@CETDAF_				
Lebarbaris	70_	Jumlah Kolom	1	Lebar Kolon	70_
Baris/hlm	60_	Nomor him pe	rtama 1	Toleransi EOC	8
Indensi Data	0_	Urut ?	2	Lembar kerja uru	it 📃
				Berkas Cetak	DAF2.TXT
Perbaikan: Ti	mpa	нл	n. akhir		

5. Tekan ENTER untuk menampilkan menu pengurutan seperti berikut. Isikan 30 pada Panjang Kunci Urut Satu, dan isikan 1 0 v100[^]a pasda ruas FST untuk urutan satu. Biarkan ruas yang lain sesuai isinya defaultnya.

Jumlah Tajuk 1 Tajuk Format :	Berkas Kata Abai
Panjang kunci urut satu 30 FST untuk urutan satu 1	0 Indikator Pengolahan Tajuk 0 0 v100^a
Panjang Kunci Urut Dua FST untuk urutan kedua 🗖	Indikator Pengolahan Tajuk 🚺
Panjang kunci urut tiga FST untuk urutan tiga	Indikator Pengolahan Tajuk 🛛
Panjang kunci urut empat FST untuk urutan empat	Indikator Pengolahan Tajuk 0
Perbaikan: Timpa	Hlm. akhir

- 6. Tekan ENTER maka proses pencetakan file segera berlangsung
- 7. Selanjutnya jalankan program EXCEL dan ikuti petunjuk konversi data seperti pada makalah lain (Konversi data Winisis ke Excel)