## DAFTAR UKURAN KAPASITAS DATA

No.	Size Konversi		Kapasitas Disk Volume
1	1 Bit	= 1 Binary Digit	
2	8 Bits	= 1 Byte	
3	1024 Bytes	= 1 Kilobyte	10^3 (10 pangkat 3) = 1000 byte
4	1024 Kilobytes	= 1 Megabyte	10^6 byte
5	1024 Megabytes	= 1 Gigabyte	10^9 byte
6	1024 Gigabytes	= 1 Terabyte	10^12 byte
7	1024 Terabytes	= 1 Petabyte	10^15 byte
8	1024 Petabytes	= 1 Exabyte	10^18 byte
9	1024 Exabytes	= 1 Zettabyte	10^21 byte
10	1024 Zettabytes	= 1 Yottabyte	10^24 byte ***
11	1024 Yottabytes	= 1 Brontobyte	10^27 byte
12	1024 Brontobytes	= 1 Geopbyte	10^30 byte
13	1024 Geopbyte	= 1 Saganbyte	10^33 byte
14	1024 Saganbyte	= 1 Pijabyte	10^36 byte
15	1024 Pijabyte	= 1 Alphabyte	10^39 byte
16	1024 Alphabyte	= 1 Kryatbyte	10^42 byte
17	1024 Kryatbyte	= 1 Amosbyte	10^45 byte
18	1024 Amosbyte	= 1 Pectrolbyte	10^48 byte
19	1024 Pectrolbyte	= 1 Bolgerbyte	10^52 byte
20	1024 Bolgerbyte	= 1 Sambobyte	10^55 byte
21	1024 Sambobyte	= 1 Quesabyte	10^58 byte
22	1024 Quesabyte	= 1 Kinsabyte	10^61 byte
23	1024 Kinsabyte	= 1 Rutherbyte	10^64 byte
24	1024 Rutherbyte	= 1 Dubnibyte	10^67 byte
25	1024 Dubnibyte	= 1 Seaborgbyte	10^70 byte
26	1024 Seaborgbyte	= 1 Bohrbyte	10^73 byte
27	1024 Bohrbyte	= 1 Hassiubyte	10^76 byte
28	1024 Hassiubyte	= 1 Meitnerbyte	10^79 byte
29	1024 Meitnerbyte	= 1 Darmstadbyte	10^82 byte
30	1024 Darmstadbyte	= 1 Roentbyte	10^85 byte
31	1024 Roentbyte	= 1 Coperbyte	10^88 byte