

Trending Topics

Batas Waktu: 0.1 detik ; Batas Memori: 8 MB

Deskripsi

Buat program membaca data dari twitter yang di dalamnya mengandung teks hastag yang menunjukkan topik dari twit tersebut. Diinginkan untuk menentukan topik-topik yang sedang populer dengan cara menghitung frekuensi topik tersebut dituliskan di dalam hastag. Huruf besar dan kecil dalam hastag tidak diperhatikan.

Format Masukan

[Banyak baris data twit yang mengandung hastag, kata yang diawali dengan tanda #. Banyaknya hastag unik maksimum adalah 500].

Format Keluaran

Lima topik yang diurutkan berdasarkan frekuensi kemunculannya, dimulai dari yang terbesar. Jika frekuensi sama, maka topik yang ditampilkan adalah yang muncul terlebih dahulu. Output diakhiri dengan *newline*.

Contoh Masukan

```
Ridwan Kamil @ridwankamil
Pelajar penendang nenek-nenek sudah ditangkap. Alasannya katanya iseng.
Alasan yang nihil nilai moral dan etika. #kekerasan #anak #pelajar
BMKG@infoBMKG
#Gempa Mag:5.6, 21-Nov-22 13:21:10 WIB, Lok:6.84 LS,107.05 BT (10 km
BaratDaya KAB-CIANJUR-JABAR), Kedlmn:10 Km, tdk berpotensi tsunami
#BMKG
may @dyineverynight #cianjur
first thing to do kalo #gempa : buka twitter #Gempa
#anak #anak #CIANJUR
```

Contoh Keluaran

```
anak 3
gempa 3
cianjur 2
kekerasan 1
pelajar 1
```

