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 popular 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