

TUGAS

PERTEMUAN 3: *MENCARI INFORMASI DARI INTERNET*

DUH1A2 Literasi TIK

Penyusun Tugas: Magdalena Karismariyanti



FAKULTAS ILMU TERAPAN UNIVERSITAS TELKOM

Kampus : Jl. Telekomunikasi Ters. Buahbatu Bandung 40257

Phone : 022-5224137, Fax : 022-5224138

Identitas Mahasiswa

NIM>Nama : _____ Tgl Pengerjaan : _____ Nilai : _____
Kode Dosen : _____ Tanda Tangan : _____
Kelas : _____

Identitas Matakuliah

Matakuliah : Literasi TIK Minggu ke : 3
Semester : Ganjil TA 2017/2018 Materi/Tugas Ke : 3

Soal

1. Sebutkan factor-faktor yang mempengaruhi mutu informasi!

2. Sebutkan media untuk mencari informasi!

3. Apakah kelemahan informasi melalui media **internet** sehingga pengguna perlu mengevaluasi terlebih dahulu?

4. Sebutkan tipe-tipe web dan tuliskan contohnya!

5. Sebutkan mesin pencari (*search engine*) selain google (www.google.com)

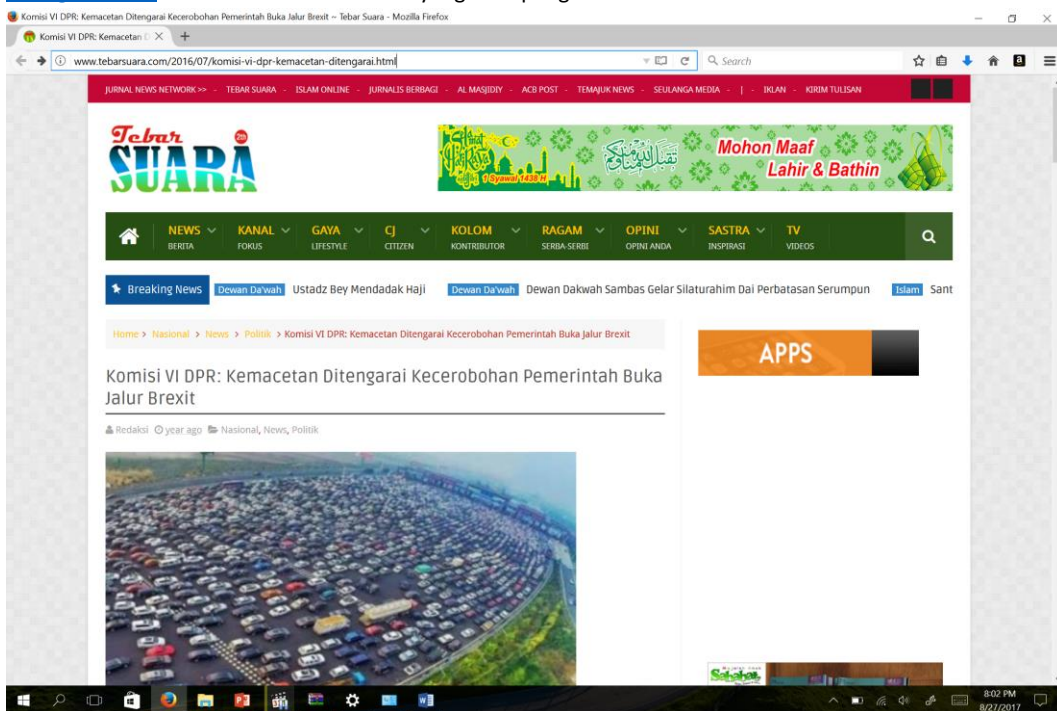
6. Teknik pencarian di google. Bagaimana cara mencari informasi tentang Jaguar tanpa menghasilkan informasi tentang mobil?

7. Teknik pencarian di google. Bagaimana cara mencari informasi barang yang dijual dalam rentang harga tertentu?

8. Teknik pencarian di google. Sebutkan teknik-teknik lain untuk pencarian informasi di google?

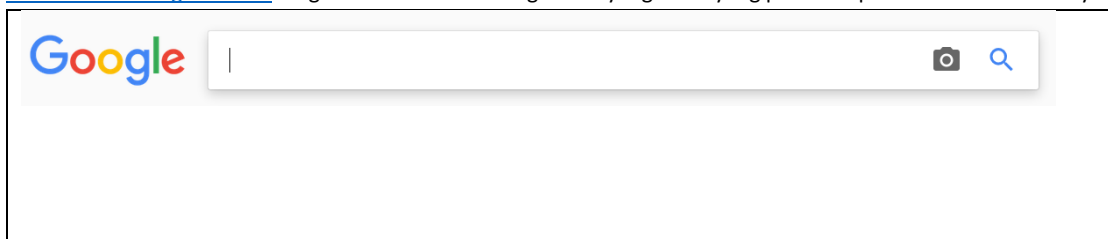
9. Teknik pencarian di google. Bagaimana cara mencari gambar/video/teks yang dapat digunakan dengan bebas tanpa melanggar hak cipta?

10. Lakukan identifikasi mutu informasi dalam berita <http://www.tebarsuara.com/2016/07/komisi-vi-dpr-kemacetan-ditengarai.html> berdasarkan faktor-faktor yang mempengaruhi mutu informasi!



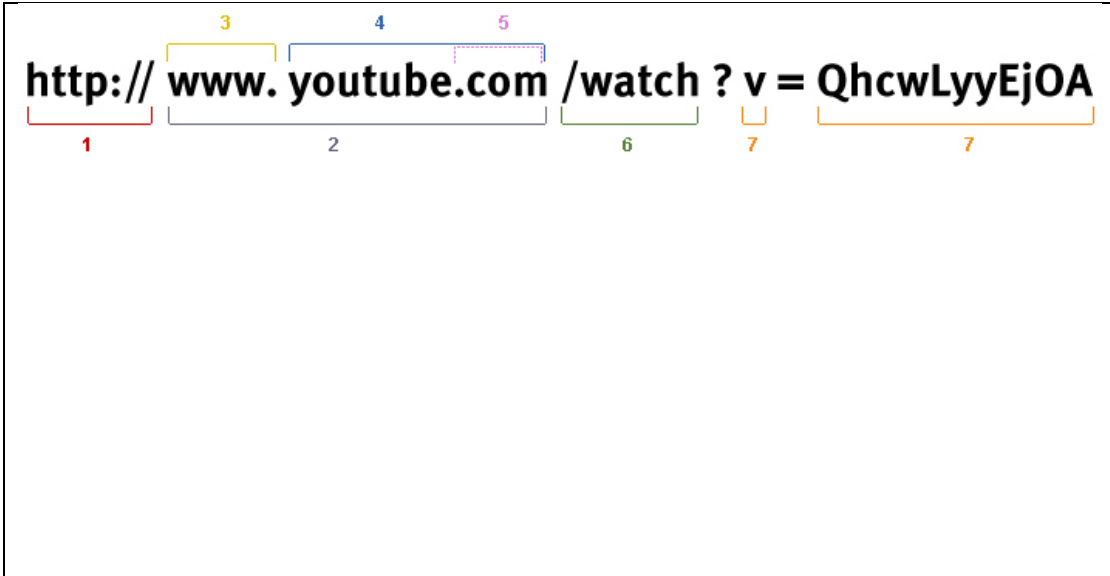
- a. . up to date
- b. . lengkap
- c. . relevan
- d. . akurat
- e. . dapat dihandalkan
- f. . tersaji baik

11. Lakukan identifikasi kebenaran gambar dalam berita <http://www.tebarsuara.com/2016/07/komisi-vi-dpr-kemacetan-ditengarai.html>! Bagaimana cara mencari gambar yang sama yang pernah dipublikasikan sebelumnya?



12. Apakah kepanjangan dari URL? Apakah kaitan dengan IP (Internet Protocol)?

13. Sebutkan komponen URL dan jelaskan dengan sebuah contoh baik komponen dan penjelasannya!



The diagram shows the URL `http://www.youtube.com/watch?v=QhcwLyyEjOA` with seven numbered brackets identifying its parts:

- 1: `http://` (Protocol)
- 2: `www.youtube.com` (Domain Name)
- 3: `www` (Subdomain)
- 4: `youtube.com` (Main Domain)
- 5: `.com` (Top Level Domain)
- 6: `/watch?v=` (Path and Query String)
- 7: `QhcwLyyEjOA` (Video ID)

14. Sebutkan Academic/scientific database dan hak akses yang diberikan oleh <http://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/>?