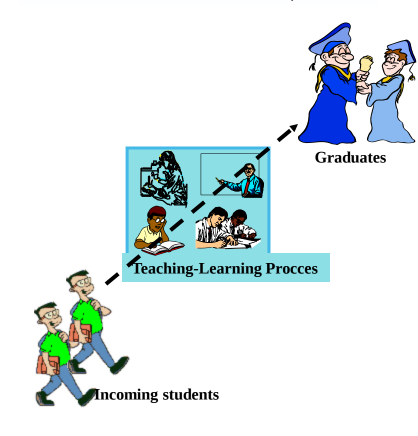


KONSEP KARYA ILMIAH

1	Kemampuan Komunikasi	4.69
2	Kejujuran/Integritas	4.59
3	Kemampuan Bekerjasama	4.54
4	Kemampuan Interpersonal	4.5
5	Ber-etika	4.46
6	Motivasi/Inisiatif	4.42
7	Kemampuan Beradaptasi	4.41
8	Daya Analitik	4.36
9	Kemampuan Komputer	4.21
10	Kemampuan Berorganisasi	4.05
11	Berorientasi pada Detail	4
12	Kepemimpinan	3.97
13	Kepercayaan Diri	3.95
14	Ramah	3.85
15	Sopan	3.82
16	Bijaksana	3.75
17	Indeks Prestasi (>=3.0)	3.68
18	Kreatif	3.59
19	Humoris	3.25
20	Kemampuan Berwirausaha	3.23

Profil lulusan perguruan tinggi yang diinginkan oleh dunia kerja.



Hasil Survei: National Association of Colleges and Employers, USA, 2002 (457 pimpinan perusahaan)- skala 1-5

KARANGAN ILMIAH

ARTI PENTING

Alumni

Kemampuan berkomunikasi lisan dan tertulis merupakan salah satu aspek softskill yang harus dikuasai oleh lulusan perguruan tinggi, karena diperlukan di hampir semua bidang pekerjaan





aspek kemampuan berkomunikasi relatif kurang mendapatkan perhatian serius dalam proses pembelajaran

KARANGAN ILMIAH



Kemampuan untuk menulis karangan ilmiah tidak cukup sekedar mengusai pengetahuan (knowledge) teknik menyusun karangan, tetapi merupakan bentuk keterampilan yang didasarkan oleh bakat dan kemauan untuk melatih diri secara terus menerus

Tanya kenapa...????



Faktanya:

→ keinginan mahasiswa utk meningkatkan kemampuan menulis karangan ilmiah relatif rendah (hanya sekedar memenuhi tugas) dan sering terbelenggu rutinitas kegiatan kurikuler, seperti kuliah-praktikum)



APAKAH KARANGAN ILMIAH ITU?

Paper
Makalah seminar
Skripsim,Tesis,
disertasi
Buku teks

Karangan Ilmiah ????

Penulis Pemula

Surat kabar Majalah humor Karya sastra Hartaku eh... Karyaku

Karangan Ilmiah

Karangan ilmiah adalah tulisan yang didasarkan pada ilmu pengetahuan

- 1. Logis: fakta, keterangan, dan informasi memiliki argumentasi yang dapat diterima oleh akal
- 2. Sistematis: tulisan dipaparkan berdasarkan urutan yang bertahap dan gayut
- 3. Komprehensif: fakta, gejala, dan peristiwa ditelaah secara menyeluruh hubungan satu fakta dengan lainnya



KONSEP DASAR KARANGAN ILMIAH

CIRI DAN KRITERIA

1. Karangan ilmiah dibuat guna menyebarluaskan ilmu pengetahuan yang diperoleh melalui penelitian ilmiah kepada masyarakat atau menyusun ide/gagasan yang menggunakan alur berpikir ilmiah guna mengembangkan ilmu pengetahuan





2. Penyusunan informasi/gagasan dalam sebuah karangan merupakan salah satu betuk komunikasi antara penulis (pengirim pesan) dan pembaca (penerima pesan)



KONSEP DASAR KARANGAN ILMIAH

CIRI DAN KRITERIA

3. Memenuhi rambu-rambu internal

yakni nilai kebenaran (sesuai fakta hasil kajian) dan keakuratan/validitas (syahnya kerangka berpikir, pengumpulan dan analisis data, serta tingkat ketelitiannya).



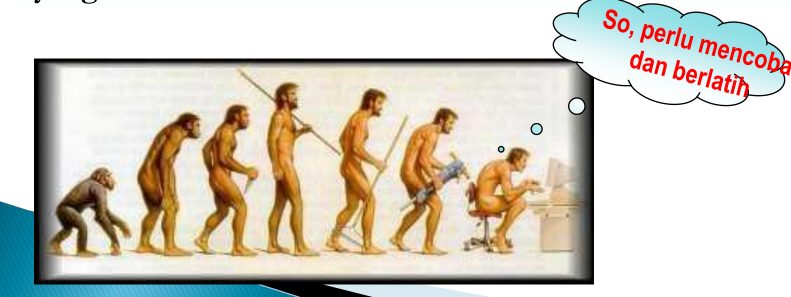


yakni sistematika penulisan, gaya bahasa penulisan, dan cara pendokumen-tasian pustaka)

Sifat Kegiatan

Menulis karangan ilmiah merupakan bagian dari softskills

Menuntut mahasiswa tidak sekedar mengusai pengetahuan (*knowledge*) teknik menyusun karangan, tetapi mengolah ketrampilan melalui proses latihan yang terus menerus.









Langkah-langkah penyusunan

- □ Persiapan:penentuan (i) "Subyek apa yang akan ditulis?"; (ii) "Untuk apa karya tulis dibuat (paper, usulan penelitian, skripsi, atau naskah publikasi?"; dan (iii) "Kepada siapa karya tulis dibuat?"
- Menentukan objek material (objek yang akan dikaji) dan objek formal (aspektinjauan/sudut pandang).
- Mencari sumber pustaka terkait dengan objek formal dan material, dengan tekanan pada objek formal.
- ☐ Membuat bagan atau *outline* karangan, serta cakupan dan kedalaman masing-masing bagian.