

Bahasa Indonesia (Tata Tulis Karya Ilmiah)

03. Mengenal Karya Tulis Ilmiah

M. Udin Harun Al Rasyid, S.Kom, Ph.D http://udinharun.lecturer.pens.ac.id udinharun@pens.ac.id

رَبِّ زِدْنِي عِلْمًا وَارْزُقْنِيْ فَهْمًا وَاجْعَلْنِيْ مِنَ الصَّالِحِيْنَ

"Robbi zidnii 'ilman Warzuqnii fahmaa, Waj'alnii minash-shoolihiin"

"Ya Allah, tambahkanlah aku ilmu dan berilah aku kemampuan untuk memahaminya, dan jadikanlah aku termasuk golongan orang-orang yang sholeh"

Rencana Pembelajaran Semester (RPS)

Pekan	Pembahasan
1	Pengantar tentang Bahasa
2	Bahasa Tulis Ilmiah
3	Mengenal Karya Tulis Ilmiah
4-5	Format Template Buku Proyek/Laporan Akhir
6	Penulisan Pendahuluan
7	Penulisan Dasar Teori
8	Ujian Tengah Semester (UTS)
9	Penulisan Metodologi Penelitian
10	Penulisan Abstrak
11	Teknik Presentasi
12	Teknik Penulisan Makalah
13	Presentasi mahasiswa: Presentasi Judul dan abstrak SPPA
14-15	Presentasi mahasiswa: Presentasi file PPT & draft Proposal SPPA
16	Ujian Akhir Semester (UAS)

Capaian Pembelajaran

 Mahasiswa memahami Pengertian Karya Ilmiah, Ciri-Ciri Karya Ilmiah, Bentuk Karya Tulis Ilmiah, Manfaat Karya Tulis Ilmiah, Karakteristik KaryaTulis Ilmiah, dan Format Karya Tulis Ilmiah

Pokok Bahasan

- Pengertian Karya Ilmiah
- Ciri-Ciri Karya Ilmiah
- Bentuk Karya Tulis Ilmiah
- Manfaat Karya Tulis Ilmiah
- Karakteristik KaryaTulis Ilmiah
- Format Karya Tulis Ilmiah

Referensi materi dari Dr. Ali Ridho Barakbah

Mengenal Karya Tulis Ilmiah

Tata Tulis Karya Ilmiah Minggu ke-3

Pengertian Karya Ilmiah

- Karangan ilmu pengetahuan yang menyajikan fakta dan ditulis menurut metodologi penulisan yang baik dan benar (Brotowijoyo)
- Hasil konstruksi pemikiran yang dituangkan serta dirumuskan secara eksplisit dalam bentuk kegiatan yang dapat dipertanggung-jawabkan secara logis, sistematis dan jujur (Sardy S)

Ciri-Ciri Karya Ilmiah

- Menyajikan fakta atau fenomena objektif tentang alam, teknologi, sosial, dan seni/budaya secara sistematis dan logis.
- Bersifat orisinil, kreatif, dan handal
- Menggunakan metode ilmiah sesuai dengan konsensus ilmu pengetahuan selingkung-bidang
- Teruji melalui verifikasi dan falsifikasi, baik untuk hasil penelitian eksperimental, maupun noneksperimental
- Menghasilkan temuan/model/terminologi/koreksi baru/tesis atau teori
- Bermanfaat bagi kesejahteraan dan peradaban manusia

Bentuk Karya Tulis Ilmiah

- Makalah Ilmiah
- Laporan penelitian
- Skripsi, Tesis, dan Disertasi
- Buku Teks, Modul, Diktat
- Kertas kerja
- Laporan Praktik Kerja

Manfaat Karya Tulis Ilmiah

- Melatih untuk mengembangkan keterampilan membaca yang efektif
- Melatih untuk menggabungkan hasil bacaan dari berbagai sumber
- Mengenalkan dengan kegiatan kepustakaan
- Meningkatkan pengorganisasian fakta/data secara jelas dan sistematis
- Memperoleh kepuasan intelektual
- Memperluas cakrawala ilmu pengetahuan

Bekal Sikap Menulis Karya Ilmiah

- Sikap ingin tahu bagaimana bagaimana bagaimana
- Sikap kritis → mencari informasi sebanyak mungkin
- Sikap objektif

 menyatakan apa adanya
- Sikap menghargai orang lain → mengutip karangan orang lain dengan mencantumkan nama pengarang
- Sikap berani -> mempertahankan hasil penelitian
- Sikap futuristik -> mengembangkan ilmu pengetahuan lebih jauh

Karakteristik Karya Tulis Ilmiah (1)

- Mengacu kepada teori
 Artinya karangan ilmiah wajib memiliki teori yang dijadikan sebagai landasan berpikir / kerangka pemikiran / acuan dalam pembahasan masalah.
- Berdasarkan fakta
 Artinya setiap informasi dalam kerangka ilmiah selalu apa adanya, sebenarnya dan konkret.
- Logis
 Artinya setiap keterangna dalam kerangka ilmiah selalu dapat ditelusuri, diselidiki dan diusut alasan-alasannya, rasional dan dapat diterima akal.
- Objektif
 Artinya dalam kerangka ilmiah semua keterangan yang diungkapkan tidak pernah subjektif, senantiasa faktual dan apa adanya, serta tidak diintervensi oleh kepentingan baik pribadi maupun golongan.

Karakteristik Karya Tulis Ilmiah (2)

Sistematis

Baik penulisan / penyajian maupun pembahasan dalam karangan ilmiah disajikan secara rutin, teratur, kronologis, sesuai dengan prosedur dan sistem yang berlaku, terurut, dan tertib.

Sahih / Valid

Artinya baik bentuk maupun isi karangan ilmiah sudah sah dan benar menurut aturan ilmiah yang berlaku.

Jelas

Artinya setiap informasi dalam karangan ilmiah diungkapkan sejernihjernihnya, gamblang, dan sejelas-jelasnya sehingga tidak menimbulkan pertanyaan dan keraguan-raguan dalam benak pembaca.

Seksama

Baik penyajian maupun pembahasan dalam karangan ilmiah dilakukan secara cermat, teliti, dan penuh kehati-hatian agar tidak mengandung kesalahan betapa pun kecilnya.

Karakteristik Karya Tulis Ilmiah (3)

Tuntas

Pembahasan dalam karangan ilmiah harus sampai ke akarakarnya. Jadi, supaya karangan tuntas, pokok masalah harus dibatasi tidak boleh terlalu luas.

Bahasanya Baku

Bahasa dalam kerangka ilmiah harus baku artinya harus sesuai dengan bahasa yamg dijadikan tolak ukur/standar bagi betul tidaknya penggunaan bahasa.

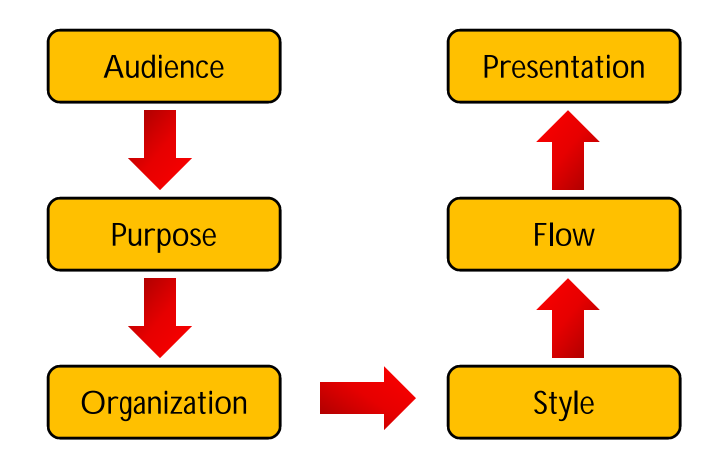
 Penulisan sesuai dengan aturan standar (nasional/internasional)

Akan tetapi, tata cara penulisan laporan penelitian yang berlaku di lembaga tempat penulis bernaung tetap harus diperhatikan.

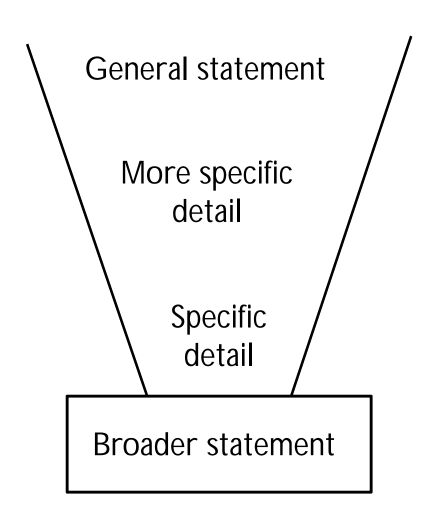
Format Karya Tulis Ilmiah

- Judul
- Nama dan Institusi Penulis
- Abstrak
- Kata Kunci
- Pendahuluan
- Metode dan Materi
- Analisis atau Pembahasan
- Hasil
- Kesimpulan/Saran/Implikasi
- Ucapan Terima Kasih
- Daftar Acuan
- Lampiran

Pertimbangan dalam Tata Tulis Ilmiah



General-Specific Text



Referensi

- Agus Nero Sofyan, Eni Karlieni, Wahya, Kostaman Judaatmadja, R. Yudi Permadi, , Bahasa Indonesia Dalam Penulisan Karya Ilmiah, Universitas Widyatama, Bandung, 2007.
- Sardy S., Penulisan Karya Ilmiah & Etika Riset, Universitas Al-Azhar Indonesia.
- _____, Menulis Karya Ilmiah.
- John M. Swales and Christine B. Feak, Academic Writing for Graduate Students.

Tugas 03

- Baca artikel tentang 'cara memilih topik penelitian' di beberapa referensi berikut ini:
 - https://www.zonamahasiswa.com/cara-memilih-topik-penelitianyang-baik/
 - https://campuspedia.id/news/tips-menentukan-topik-penelitian/
 - https://www.idntimes.com/life/education/hana-amalia/cara-cepatmendapatkan-topik-skripsi-c1c2/5
- Jelaskan minimal 10 cara "memilih topik penelitian yang baik" dari beberapa referensi tersebut dalam bentuk video.
- Upload Video di Google Drive
- Upload link google drive di file notepad melalui ETHOL (pastikan link google drive sudah di-share)

Next

Format Template Buku Proyek/Laporan Akhir

IKLAN STRATEGI BELAJAR DAN SUKSES MENJADI MAHASISWA

Strategi Belajar Online dan Komunikasi yang Efektif



- Cek jaringan, kuota, PC/Laptop/smartphone
- Membaca dan melihat konten materi dari dosen sebelum pembelajaran dimulai.
- Hadir tepat waktu sesuai jam kuliah.
- Ijin ke dosen jika datang terlambat kuliah atau ada kendala.
- Catat hal-hal yang tidak dimengerti dan tanyakan saat kuliah online sinkron.
- Proaktif dalam forum diskusi secara langsung maupun tidak langsung.
- Kerjakan semua tugas tepat waktu.
- Jangan sampai tidak mengerjakan tugas.
- Pastikan tugas sudah sukses diunggah secara online.

Strategi Belajar Online dan Komunikasi yang Efektif



- Berkomunikasi dengan dosen sesuai etika. Perhatikan pemakaian kosakata yang baik, waktu, tempat, alat komunikasi.
- Diskusi dengan teman/kakak kelas berkaitan dengan tugas dan materi.
- Buat forum diskusi online dengan teman seangkatan.
- Ikuti forum komunitas IT di kampus maupun luar kampus.
- Ikuti forum BEM/HIMA/UKKI
- Aktif dalam kompetisi lomba mahasiswa.
- Menambah pengetahuan dari luar kampus secara online:
 - edX
 - Coursera
 - udemy
 - Khan Academy
 - MIT Opencourseware
 - W3schools
 - Youtube
 - etc



Tips Sukses Menjadi Mahasiswa



- Siapkan mentalmu dahulu
- Atur jadwalmu dengan sebaik mungkin
- Lengkapi alat-alat yang menunjang perkuliahan
- Pasang target IPK
- Belajar dengan fokus dan kerja keras
- Review materi kuliah
- Dekat dengan dosen
- Asah skill
- Jalin jaringan yang luas
- Berorganisasi
- Berdoa kepada Allah SWT dan meminta doa restu dari kedua orangtua