



PROSEDUR UJI KEMIRIPAN (SIMILARITAS)

Pengajuan:

1. Mahasiswa mengisi formulir pengajuan uji kemiripan yang diketahui Dosen Pembimbing.
2. Menyerahkan formulir dan dokumen (file dalam versi word/doc) ke Jurusan bagi D3/S1 dan S2/S3 (yang dikelola Jurusan).
3. Menyerahkan formulir dan dokumen (file dalam versi word/doc) ke Fakultas bagi S2/S3 (yang dikelola Fakultas).

Pengecekan Awal Dokumen:

1. Pengecekan awal formulir pengajuan uji kemiripan.
2. Pengecekan awal dokumen terhadap kemungkinan potensi manipulasi:
 - Pewarnaan: semua ketikan harus menggunakan warna hitam (dark 100%)
 - Text dokumen: semua ketikan dalam bentuk text, bukan capture, atau sejenisnya.
 - Ejaan kata/alamat: semua kata/kalimat diketik dengan benar, tidak salah, dobel huruf, spasi kata, tidak berkombinasi huruf angka tanda baca, atau sejenisnya.
 - Format tabel: semua tabel dalam bentuk tabel, bukan gambar, jpg atau sejenisnya.
 - Format gambar/grafik: semua gambar/grafik dalam format jpg atau sejenisnya.
 - Sajian: semua lembar harus bisa dibaca, tidak ada yang disembuyikan, lock, text capture, atau sejenisnya.
3. Jika sudah yakin, lakukan tahap berikutnya.

Uji Kemiripan:

1. Pastikan dokumen dalam word/doc dengan versi yang sesuai.
2. Pastikan nama file: NIM_Nama_Prodi.
3. Pastikan plagiarism tool di-setting sesuai keperluan.
4. Pastikan repository pada plagiarism tool di-setting off/no repository.
5. Pastikan nama file yang akan diuji diubah menjadi: NIM_Nama_Prodi_TanggalUji
6. Jika sudah yakin upload dan running.
7. Jika sudah selesai, lakukan tahap berikutnya.

DataLog:

1. Download semua hasil uji pada plagiarism tool.
2. Kumpulkan/Log dalam kategori yang diperlukan.
3. Simpan semua tahapan sebagai arsip.
4. Jika sudah selesai, lakukan tahap berikutnya.

Surat Keterangan:

1. Pastikan asal mahasiswa yang mengajukan uji kemiripan.
2. Pastikan di e-office pada pilihan Surat Keterangan.
3. Pastikan di e-office pendatangan berwenang.
 - Kajur: D3/S1 atau S2/S3 (yang dikelola di Jurusan)
 - Dekan/WD1: S2/S3 (yang dikelola di Fakultas).
4. Masukkan Identitas Mahasiswa dan data lainnya.
5. Masukkan Identitas Penguji untuk uji kemiripan tersebut.
6. Masukkan skor hasil dari plagiarism tool.
7. Lampirkan download bukti hasil uji kemiripan tersebut.



FORMULIR UJI KEMIRIPAN (SIMILARITAS)

Identitas

Nama :
NIM :
PRODI :
JURUSAN :
Email :
Telpon/HP :
Pembimbing 1 :
Pembimbing 2 :
Pembimbing 3 :

Materi Uji:

Jenis : a. TA b. Skripsi c. Tesis d. Disertasi e. Artikel
Judul :

Mengetahui,
Pembimbing 1,

.....

Malang,

Pemohon
Mahasiswa,

.....