

CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH		Teknik Penilaian						KODE CPL	Bobot (%)
		Observasi	Partisipasi	Unjuk Kerja	Tes Tertulis	Tes Lisan	Angket		
CPMK 1	mahasiswa mampu mengeksplorasi sejarah , kedudukan, fungsi, dan eksistensi Bahasa Indonesia							CPL 3	10
I.1. 1.	mampu mengeksplorasi sejarah bahasa Indonesia								
I.1. 2.	mampu mengeksplorasi kedudukan Bahasa Indonesia								
I.1. 3.	mampu mengeksplorasi fungsi dan eksistensi Bahasa Indonesia								
CPMK 2	Mahasiswa mampu mengeksplorasi teks akademik dalam genre makro							CPL 8	20
I.2. 1.	1. Mampu membedakan bahasa baku dan bahasa tidak baku								
I.2. 2.	2. Mampu Mengidentifikasi ciri-ciri teks akademik dan teks nonakademik								

I.2. 3.	3. Mampu membangun teks akademik dalam berbagai genre makro (resuma, esay, makalah) secara mandiri atau bersama-sama								
CPMK 3	Mahasiswa mampu menjelajah dunia pustaka							CPL 13	20
I.3. 1.	1. Mampu menelusuri dan menganalisis model teks ulasan buku. atau artikel jurnal ilmiah								
I.3. 2.	2. Mampu menganalisis aspek penilaian, formulasi bahasa, dan manfaat teks ulasan buku. atau artikel jurnal ilmiah								
I.3. 3.	3. Mampu membangun sitasi dalam teks akademik secara mandiri atau bersama-sama								
CPMK 4	Mahasiswa mampu mendesain proposal penelitian dan proposal kegiatan							CPL 11	30
I.4. 1.	Mampu membangun konteks menganalisis model teks proposal PKM								
I.4. 2.	Mampu menganalisis formulasi bahasa pada proposal, manfaat proposal, pihak yang diberi proposal, dan hubungan genre pada setiap tahapan proposal PKM								

I.4. 3. :	Mampu membangun teks proposal program kreatifitas mahasiswa (PKM) secara mandiri atau bersama-sama.								
CPMK 5 :	Mahasiswa mampu mengaktualisasikan diri melalui publikasi ilmiah dan presentasi karya ilmiah							CPL 14	20
I.5. 1. :	Mampu mengeksplorasi struktur teks pada artikel ilmiah dan media presentasi ilmiah								
I.5. 2. :	Menganalisis hubungan genre pada teks artikel ilmiah dan media presentasi ilmiah								
I.5. 3. :	Membangun teks artikel ilmiah dan media presentasi ilmiah secara mandiri atau bersama-sama								

Indikator = sub-CPMK

Total Bobot: 100
0